

























**Ф И Л О С О Ф И Я О Х Р А Н Н Ы Х С И С Т Е М**








**OPTIMUS**

Наименование	Сортировка	Краткое описание	Розница	Мелкий опт	Опт
<b>IP видеонаблюдение</b>					
<b>IP камеры. ЭКОНОМ СЕРИЯ</b>					
 <b>IP-E021.0(2.8)</b>	1	Купольная IP видеокамера. 1/4" 1 Мп Progressive Scan CMOS OV9712, фиксированный объектив 2,8мм, 0.6 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке), режим День/Ночь, встроенный ИК-фильтр, ИК-подсветка 24 Ик-диода (до 20м), D-WDR, DC12V (500mA), -10°C...+50°C, 182x65 мм, 450 гр.,пластиковый корпус.	2551,50	2296,35	2041,20
 <b>IP-E021.0(3.6)</b>	2	Купольная IP видеокамера. 1/4" 1 Мп Progressive Scan CMOS OV9712, фиксированный объектив 3,6мм, 0.6 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке), режим День/Ночь, встроенный ИК-фильтр, ИК-подсветка 24 Ик-диода (до 20м), P2P, D-WDR, DC12V (500mA), -10°C...+50°C, 93x93x85 мм, 250 гр.,пластиковый корпус, IP20.	2518,50	2266,65	2014,80
 <b>IP-E011.0(2.8)</b>	3	Уличная IP видеокамера. 1/4" 1 Мп Progressive Scan CMOS OV9712, фиксированный объектив 2,8мм, 0.6 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке), режим День/Ночь, встроенный ИК-фильтр, ИК-подсветка 36 Ик-диода (до 25м), D-WDR, DC12V (500mA), -45°C...+50°C, 182x65 мм, 450 гр., алюминевый корпус, IP66.	2599,50	2339,55	2079,60
 <b>IP-E041.0(3.6)</b>	4	Купольная IP видеокамера. 1/4" 1 Мп Progressive Scan CMOS OV9712, фиксированный объектив 3,6мм, 0.6 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке), режим День/Ночь, встроенный ИК-фильтр, ИК-подсветка 24 Ик-диода (до 20м), P2P, D-WDR, DC12V (500mA), -40°C...+50°C, 93x93x85 мм, 550 гр.,алюминевый, антивандальный корпус, IP66.	2694,00	2424,60	2155,20
 <b>IP-E042.1(3.6)</b>	5	Купольная IP видеокамера. 1/2.9" 2,1 Мп (Full HD) Progressive Scan CMOS SONY IMX323, H.264, фиксированный объектив 3,6мм, цв. 0.01Лк (F1.2), ч/б 0.001 Лк (F1.2) (0 Лк при включенной ИК подсветке), режим День/Ночь, встроенный ИК-фильтр, ИК-подсветка 24 ИК-диода (до 20м), D-WDR, DC12V (500mA), -40°C...+50°C, 92x66 мм, 450гр., антивандальный корпус, IP66.	4026,00	3623,40	3220,80
 <b>IP-E042.1(3.6)_H.265</b>	6	Купольная IP видеокамера. 1/2.9" 2,1 Мп (Full HD) Progressive Scan CMOS SONY IMX323, H.265/H.264, фиксированный объектив 3,6мм, 0.01 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке), режим День/Ночь, встроенный ИК-фильтр, ИК-подсветка 24 ИК-диода (до 20м), D-WDR, DC12V (500mA), -40°C...+50°C, 92x66 мм, 450гр., антивандальный корпус, IP66.	4324,50	3892,05	3459,60
 <b>IP-E021.3(3.6)</b>	7	Купольная IP видеокамера. 1/3" 1,3 Мп Progressive Scan CMOS APTINA AR0130, фиксированный объектив 3,6мм,0.3 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке), режим День/Ночь, встроенный ИК-фильтр, ИК-подсветка 24 Ик диода (до 20м), D-WDR, DC12V (500mA), -10°C...+50°C, 93x93x85 мм, 250 гр., пластиковый корпус.	2730,00	2457,00	2184,00





 <b>IP-E011.3(3.6)</b>	8	Уличная IP видеокамера. 1/3" 1,3 Мп Progressive Scan CMOS APTINA AR0130, фиксированный объектив 3,6мм,0.3 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке), режим День/Ночь, встроенный ИК-фильтр, ИК-подсветка 36 Ик диодов (до 25м), D-WDR, DC12V (500mA), -45°С...+50°С, 182x65 мм, 335 гр., алюминиевый корпус, IP66.	2859,00	2573,10	2287,20
 <b>IP-E021.3(3.6)P</b>	9	Купольная IP видеокамер. 1/3" 1,3 Мп Progressive Scan CMOS APTINA AR0130, фиксированный объектив 3,6мм, 0.3 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке), режим День/Ночь, встроенный ИК-фильтр, ИК-подсветка 24 Ик диода (до 20м), D-WDR, DC12V (500mA), PoE, Max 8Вт, -10°С...+50°С, 93x85 мм, 250 гр., пластиковый корпус, IP20.	3519,00	3167,10	2815,20
 <b>IP-E021.3(2.8-12)P</b>	10	Купольная IP видеокамера. 1/3" 1,3 Мп Progressive Scan CMOS APTINA AR0130, варифокальный объектив 2,8-12 мм,0.3 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке), режим День/Ночь, встроенный ИК-фильтр, ИК-подсветка 30-Ик диодов (до 22м) D-WDR, DC12V (600mA), PoE, Max 10Вт, -10°С...+50°С, 114x150 мм, 250 гр.	4566,00	4109,40	3652,80
 <b>IP-E011.3(3.6)P</b>	11	Уличная IP видеокамера. 1/3" 1,3 Мп Progressive Scan CMOS APTINA AR0130, фиксированный объектив 3,6мм,0.3 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке), режим День/Ночь, встроенный ИК-фильтр, ИК-подсветка 36 Ик диода (до 25м), D-WDR, DC12V (500mA), PoE, Max 4Вт, -45°С...+50°С, 182x65 мм, 335 гр., алюминиевый корпус, IP66.	3685,50	3316,95	2948,40
 <b>IP-E022.1(3.6)</b>	12	Купольная IP видеокамера. 1/2.8" 2,1 Мп (Full HD), Progressive Scan CMOS SONY IMX222, фиксированный объектив 3,6мм,0.01 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке), скорость отображения до 30к/с@1920x1080/1280x960/1280x720, режим День/Ночь, встроенный ИК-фильтр, ИК-подсветка 24-Ик диода (до 20м), DC12V (500mA), -10°С...+50°С, 93x93x85 мм, 250 гр., пластиковый корпус.	4363,50	3927,15	3490,80
 <b>IP-E021.3(3.6)AP</b>	13	Купольная IP видеокамера. 1/3" 1,3 Мп Progressive Scan CMOS APTINA AR0130, фиксированный объектив 3,6мм, 0.3 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке), режим День/Ночь, встроенный ИК-фильтр, Аудио вход RCA G711A, ИК-подсветка 30 Ик-диодов (до 22м), P2P, D-WDR, DC12V (600mA), PoE, Max 7Вт, -10°С...+50°С, 128x100 мм, 250 гр., пластиковый корпус, IP20.	4041,00	3636,90	3232,80
 <b>IP-E021.3(2.8-12)AP</b>	14	Купольная IP видеокамера. 1/3" 1,3 Мп Progressive Scan CMOS APTINA AR0130, варифокальный объектив 2,8-12 мм, 0.3Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке), режим День/Ночь, встроенный ИК-фильтр, Аудио вход, ИК-подсветка 30-Ик диодов (до 22м), D-WDR, DC12V (600mA), PoE, Max 10Вт, -10°С...+50°С, 114x150 мм, 250 гр., пластиковый корпус, IP20.	4723,50	4251,15	3778,80
 <b>IP-E022.1(3.6)P</b>	15	Купольная IP видеокамера. 1/2.8" 2,1 Мп (Full HD) Progressive Scan CMOS SONY IMX222, фиксированный объектив 3,6мм, 0.01 Лк @ F1.2 (0Лк при включенной ИК подсветке), режим День/Ночь, встроенный ИК-фильтр, ИК-подсветка 24 Ик -диода (до 20м), D-WDR, DC12V (500mA), PoE, Max 8Вт, -10°С...+50°С, 93x85 мм, 250 гр., пластиковый корпус, IP20	4464,00	4017,60	3571,20





		Купольная IP видеокамера. 1/2.7" 2,1 Мп (Full HD) Progressive Scan CMOS SC2035, фиксированный объектив 3,6мм, 0.01 Лк @ F1.2 (0Лк при включенной ИК подсветке), режим День/Ночь, встроенный ИК-фильтр, ИК-подсветка 30 Ик -диодов (до 22м), D-WDR, P2P, Аудио, G711A, DC12V (600mA), PoE, Max 7Вт, -10°C...+50°C, 128x100 мм, 250 гр., пластиковый корпус, IP20.	4851,00	4365,90	3880,80
<b>IP-E022.1(3.6)AP</b>	16				
		Купольная IP видеокамера. 1/2.7" 2,1 Мп (Full HD) Progressive Scan CMOS SC2035, фиксированный объектив 3,6мм, 0.01 Лк @ F1.2 (0Лк при включенной ИК подсветке), режим День/Ночь, встроенный ИК-фильтр, ИК-подсветка 30 Ик -диодов (до 22м), P2P, D-WDR, DC12V (500mA), PoE, Max 7Вт, -40°C...+50°C, 100x92 мм, 750 гр., алюминиевый, антивандальный корпус, IP66.	4723,50	4251,15	3778,80
<b>IP-E042.1(3.6)P</b>	17				
		Купольная IP видеокамера. 1/2.9" 2,1 Мп (Full HD) Progressive Scan CMOS SONY MX323, H.265/H.264, фиксированный объектив 3,6мм, Цв. 0.01Лк (F1.2), ч/б 0.001 Лк (F1.2) (0 Лк при включенной ИК), режим День/Ночь, встроенный ИК-фильтр, ИК-подсветка 36 Ик -диодов (до 30м), D-WDR, DC12V (500mA), PoE, Max 6Вт, -45°C...+50°C, 115x110 мм, 790 гр., алюминиевый, антивандальный корпус, IP66.	5076,00	4568,40	4060,80
<b>IP-E042.1(3.6)P_H.265</b>	18				
		Купольная IP видеокамера. 1/2.9" 2,1 Мп (Full HD) Progressive Scan CMOS SONY IMX323, H.265/H.264, фиксированный объектив 2,8мм, Цв. 0.01Лк (F1.2), ч/б 0.001 Лк (F1.2) (0 Лк при включенной ИК подсветке), режим День/Ночь, встроенный ИК-фильтр, ИК-подсветка 36 ИК-диодов (до 30м), D-WDR, DC12V (500mA), PoE, Max 6Вт, -45°C...+50°C, 115x110 мм, 790гр., антивандальный корпус, IP66.	5196,00	4676,40	4156,80
<b>IP-E042.1(2.8)P_H.265</b>	19				
		Купольная IP видеокамера. 1/2.8" 2,1 Мп (Full HD) Progressive Scan CMOS SONY IMX222, варифокальный объектив 2,8-12 мм, 0.01 Лк @ F1.2 (0Лк при включенной ИК подсветке), режим День/Ночь, встроенный ИК-фильтр, Аудио вход, ИК-подсветка 30 Ик -диодов (до 22м), D-WDR, DC12V (600mA), PoE, Max 10Вт, -10°C...+50°C, 114x150 мм, 250 гр., пластиковый корпус, IP20	5922,00	5329,80	4737,60
<b>IP-E022.1(2.8-12)AP</b>	20				
		Купольная IP видеокамера. 1/2.8" 2,1 Мп (Full HD), Progressive Scan CMOS SONY IMX222, варифокальный объектив 2,8-12 мм, 0.01 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке), режим День/Ночь, встроенный ИК-фильтр, ИК-подсветка 30 Ик -диода (до 22м), DC12V (600mA), PoE, Max 10Вт, -10°C...+50°C, 114x150 мм, 250 гр.	5749,50	5174,55	4599,60
<b>IP-E022.1(2.8-12)P</b>	21				
		Купольная IP видеокамера. 1/2.9" 2,1 Мп (Full HD) Progressive Scan CMOS SONY IMX323, H.265/H.264, фиксированный объектив 2,8мм, цв. 0.01Лк (F1.2), ч/б 0.001 Лк (F1.2) (0 Лк при включенной ИК подсветке), режим День/Ночь, встроенный ИК-фильтр, ИК-подсветка 24 Ик -диода (до 20м), D-WDR, DC12V (500mA), PoE, Max 6Вт, -10°C...+50°C, 119x90 мм, 230 гр., пластиковый корпус, IP20.	4773,00	4295,70	3818,40
<b>IP-E022.1(2.8)P_H.265</b>	22				
		Уличная IP видеокамера. 1/3" 1,3 Мп Progressive Scan CMOS APTINA AR0130, варифокальный объектив 2,8-12 мм, 0.3 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке), режим День/Ночь, встроенный ИК-фильтр, ИК-подсветка 42 Ик -диода (до 30м), DC12V (1A), PoE, Max 10Вт, -40°C...+50°C, 273x90 мм, 850 гр., алюминиевый, антивандальный корпус, IP66, кронштейн со скрытой проводкой.	4519,50	4067,55	3615,60
<b>IP-E011.3(2.8-12)P</b>	23				




 <b>IP-E042.1(2.8-12)P</b>	24	<p>Купольная IP видеокамера. 1/2.7" 2,1 Мп (Full HD) Progressive Scan CMOS SC2035, вариофокальный объектив 2,8-12 мм, 0.01 Лк @ F1.2 (0Лк при включенной ИК подсветке), режим День/Ночь, встроенный ИК-фильтр, ИК-подсветка 30 Ик -диодов (до 22м), P2P, D-WDR, DC12V (600мА), PoE, Max 10Вт, -40°С...+50°С, 133x100 мм, 1200 гр., алюминиевый, антивандальный корпус, IP66.</p>	5827,50	5244,75	4662,00
 <b>IP-E112.1(1.78)P</b>	25	<p>IP видеокамера. 1/2.9" 2,1 Мп (Full HD), Progressive Scan CMOS SONY IMX323, H.264, фиксированный объектив 1,78мм, цв. 0.01Лк (F1.2), ч/б 0.001 Лк (F1.2) (0 Лк при включенной ИК подсветке), скорость отображения до 30к/с@1920x1080/1280x720, режим День/Ночь, встроенный ИК-фильтр, ИК-подсветка 3 ARRAY Ик-диода (до 20м), D-WDR, DC12В(0.8А), PoE макс. 10Вт, -10°С...+50°С, 154x46 мм, 255 гр., пластиковый корпус, IP20.</p>	5865,00	5278,50	4692,00
 <b>IP-E024.0(2.8-12)</b>	26	<p>Купольная IP видеокамера. 1/3" 4 Мп Progressive Scan CMOS OmniVision 4689, H.265/H.264, вариофокальный объектив 2,8-12 мм, цв. 0.01Лк (F1.2), ч/б 0.001 Лк (F1.2) (0Лк при включенной ИК подсветке), режим День/Ночь, встроенный ИК-фильтр, ИК-подсветка 30 ИК -диодов (до 22м), P2P, D-WDR, DC12V (500мА), 10°С...+50°С, 127x102 мм, 390 гр., пластиковый корпус, IP20.</p>	7350,00	6615,00	5880,00
 <b>IP-E024.0(2.8-12)P</b>	27	<p>Купольная IP видеокамера. 1/3" 4 Мп Progressive Scan CMOS OmniVision 4689, вариофокальный объектив 2,8-12 мм, 0.01 Лк @ F1.2 (0Лк при включенной ИК подсветке), режим День/Ночь, встроенный ИК-фильтр, ИК-подсветка 30 Ик -диодов (до 22м), P2P, D-WDR, DC12V (600мА), внешний PoE IEEE 802.3af Max 8Вт (сплиттер), -10°С...+50°С, 97x132 мм, 250 гр., пластиковый корпус, IP20.</p>	7440,00	6696,00	5952,00
 <b>IP-E012.1(3.6)P_H.265</b>	28	<p>Уличная IP видеокамера. 1/2.9" 2,1 Мп (Full HD), Progressive Scan CMOS SONY IMX323, H.265/H.264, фиксированный объектив 3,6мм, Цв. 0.01Лк (F1.2), ч/б 0.001 Лк (F1.2) (0 Лк при включенной ИК подсветке), режим День/Ночь, встроенный ИК-фильтр, ИК-подсветка 36 Ик-диодов (до 30м), D-WDR, DC12V (0,8А), PoE, Max 10Вт, -45°С...+50°С, 200x65 мм, 350 гр., алюминиевый, антивандальный корпус, IP67, кронштейн со скрытой проводкой.</p>	4521,00	4068,90	3616,80
 <b>IP-E012.1(2.8)P</b>	29	<p>Уличная IP видеокамера. 1/2.9" 2,1 Мп (Full HD), Progressive Scan CMOS SONY IMX323, H.264, фиксированный объектив 2,8мм, Цв. 0.01Лк (F1.2), ч/б 0.001 Лк (F1.2) (0 Лк при включенной ИК подсветке), режим День/Ночь, встроенный ИК-фильтр, ИК-подсветка 36 Ик-диодов (до 30м), D-WDR, DC12V (0,8А), PoE, Max 10Вт, -45°С...+50°С, 200x65 мм, 350 гр., алюминиевый, антивандальный корпус, IP67, кронштейн со скрытой проводкой.</p>	4812,00	4330,80	3849,60
 <b>IP-E012.1(2.8)P_H.265</b>	30	<p>Уличная IP видеокамера. 1/2.9" 2,1 Мп (Full HD), Progressive Scan CMOS SONY IMX323, H.265/H.264, фиксированный объектив 2,8мм, цв. 0.01Лк (F1.2), ч/б 0.001 Лк (F1.2) (0 Лк при включенной ИК подсветке), режим День/Ночь, встроенный ИК-фильтр, ИК-подсветка 36 Ик-диодов (до 30м), D-WDR, DC12V (0,8А), PoE, Max 10Вт, -45°С...+50°С, 200x65 мм, 350 гр., алюминиевый, антивандальный корпус, IP67, кронштейн со скрытой проводкой.</p>	5074,50	4567,05	4059,60

 <p><b>IP-E012.1(2.8-12)P_H.265</b></p>	31	<p>Уличная IP видеокамера. 1/2.9" 2,1 Мп (Full HD), Progressive Scan CMOS SONY IMX323, H.265/H.264, вариофокальный объектив 2,8-12 мм, цв. 0.01Лк (F1.2), ч/б 0.001 Лк (F1.2) (0 Лк при включенной ИК подсветке), режим День/Ночь, встроенный ИК-фильтр, ИК-подсветка 42 Ик -диода (до 40м), D-WDR, DC12V (0,8А), PoE, Max 10Вт, -45°С...+50°С, 273x90 мм, 850 гр., алюминиевый, антивандальный корпус, IP67, кронштейн со скрытой проводкой.</p>	5980,50	5382,45	4784,40
 <p><b>IP-E012.1(5-50)PS</b></p>	32	<p>Уличная IP видеокамера. 1/2.8" 2,1 Мп Progressive Scan CMOS SONY IMX291 STARVIS, H.264, вариофокальный объектив 5-50 мм, 0.0001Лк (F1.2) (0 Лк при включенной ИК подсветке), Режим день/ночь,встроенный ИК-фильтр, формат сжатия H264,6 ARRAY ИК-диодов, дальность до 70м , PoE, DC12В(1А), От -45°С до +50°С, 330x100 мм, 780 гр., антивандальный корпус, IP67.</p>	10938,00	9844,20	8750,40
 <p><b>IP-E012.1(20x)</b></p>	33	<p>Уличная IP видеокамера. 1/2,8" 2,1 Мп (Full HD) Sony Exmor CMOS Sensor IMX322, H.264, 20x Оптическое увеличение 4.7~94мм вариофокальный F1.6~F2.7, цв. 0.05Лк, ч/б: 0.01Лк@F1.6, Onvif 2.6, 2потока, режим День/Ночь, поддержка SD карты, D-WDR ,P2P, AC220V, от -60 до 60°С, 2 встроенных нагревателя, антивандальный корпус, IP67, кронштейн в комплекте, 405x150x130мм, 3600 гр.</p>	22128,00	19915,20	17702,40
 <p><b>IP-E012.1(2.8-12)P</b></p>	34	<p>Уличная IP видеокамера. 1/2.8" 2,1 Мп (Full HD), Progressive Scan CMOS SONY IMX222, вариофокальный объектив 2,8-12 мм, 0.01 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке), режим День/Ночь, встроенный ИК-фильтр, ИК-подсветка 42 Ик -диода (до 30м), DC12V (1А), PoE, Max 12Вт, -40°С...+50°С, 273x90 мм, 850 гр., алюминиевый, антивандальный корпус, IP66, кронштейн со скрытой проводкой.</p>	5805,00	5224,50	4644,00
 <p><b>IP-E014.0(4.0)P</b></p>	35	<p>Уличная IP видеокамера. 1/3" 4 Мп Progressive Scan CMOS Omni Vision 4689, фиксированный объектив 4 мм, 0.01 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке), режим День/Ночь, встроенный ИК-фильтр, формат сжатия H.265/H.264, ИК-подсветка 42 Ик -диода (до 30м), P2P, D-WDR, DC12V (750мА), PoE, Max 9,8Вт, -40°С...+50°С, 273x90 мм, 830 гр., алюминиевый, антивандальный корпус, IP66, кронштейн со скрытой проводкой.</p>	6415,50	5773,95	5132,40
 <p><b>IP-E014.0(2.8-12)P</b></p>	36	<p>Уличная IP видеокамера. 1/3" 4 Мп Progressive Scan CMOS Omni Vision 4689, вариофокальный объектив 2,8-12 мм, 0.01 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке), режим День/Ночь, встроенный ИК-фильтр, формат сжатия H.265/H.264, ИК-подсветка 42 Ик -диода (до 30м), P2P, D-WDR, DC12V (750мА), PoE, Max 9,8Вт, -40°С...+50°С, 273x90 мм, 850 гр., алюминиевый, антивандальный корпус, IP66, кронштейн со скрытой проводкой.</p>	7944,00	7149,60	6355,20
 <p><b>IP-E015.0(3.6-10)P</b></p>	37	<p>Уличная IP видеокамера. 1/1.8" 6,44 Мп SONY CMOS IMX178 технологии STARVIS и Exmor R, вариофокальный объектив 3,6-10 мм 6Мп, 0.001 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке), режим День/Ночь, встроенный ИК-фильтр, формат сжатия H.265/H.264, ИК-подсветка 42 Ик -диода (до 30м), P2P, D-WDR, DC12V (0,8А), PoE, Max 10Вт, -40°С...+50°С, 273x90 мм, 850 гр., алюминиевый, антивандальный корпус, IP66, кронштейн со скрытой проводкой.</p>	16099,50	14489,55	12879,60





**IP камеры. СЕРИЯ ДЛЯ ДОМА**




 <p><b>IP-H061.0W(2.8)</b></p>	38	<p>Цветная IP камера. 1/4" 1 Мп Progressive Scan CMOS OV9712, фиксированный объектив 2,8мм, 0.6 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке), режим День/Ночь, встроенный ИК-фильтр, Поддержка P2P и мобильных приложений, встроенный микрофон , Wi-Fi модуль, поддержка micro-SD карты до 64 Гб, ИК-подсветка 11 ИК-диодов (до 10м), DC5V (2A) блок питания в комплекте, -10°С...+50°С, 90x52x31,5 мм, 355 гр.</p>	4188,00	3769,20	3350,40
<b>IP PTZ камеры</b>					
 <p><b>IP-P082.1(10x)</b></p>	39	<p>Поворотная IP видеочамера. 1/ 2,8" 2,1 Мп (Full HD) Exmor CMOS Sony sensor IMX222, 10x оптическое увеличение 5.1~51 мм вариофокальный моторизированный F1.6, Цвет: 0.5Лк, Ч/б: 0.01Лк@F1.6 (0Лк при включенной ИК подсветке), Обзор 0°~260°, наклон 65°, Вращение: 0,5°/сек - 12°/сек., наклон: 0,5°/сек - 10°/сек., 256 предустановок, 8 туров, 4 шаблона, поддержка SD карты до 64 Гб, режим день/ночь, встроенный ИК-фильтр, 4 ИК-диода с линзами, изменение дальности подсветки в зависимости от угла обзора (до 80м), питание DC12В (1А), PoE, Max 12Вт, -40°С~60°С, пластиковый корпус 153мм×93мм×130мм; 920 гр., IP66, настенный алюминиевый кронштейн в комплекте 150x50x59 мм.</p>	15580,50	14022,45	12464,40
 <p><b>IP-E092.1(20x)</b></p>	40	<p>Поворотная IP видеочамера. 1/ 2,8" 2,1 Мп (Full HD) Sony Exmor CMOS Sensor IMX322, 20x Оптическое увеличение 4.7~94мм вариофокальный F1.6~F2.7, Цвет: 0.05Лк, Ч/б: 0.01Лк@F1.6 (0Лк при включенной ИК подсветке), Обзор 360° без ограничений, наклон 90°, Скорость вращения: 200°/Сек. макс; наклона 180°/Сек. макс., 128 предустановок, 4 программируемых тура, 4 шаблона, режим День/Ночь, D-WDR ,P2P, 9 ИК-диодов (до 120м), AC24V (3A) блок питания в комплекте, -45°С...+60°С встроенный нагреватель, 434x283x218мм, 6000гр., антивандальный корпус, IP66, кронштейн в комплекте 205x144x108мм.</p>	32980,50	29682,45	26384,40
<b>IP камеры STARVIS</b>					
 <p><b>IP-P022.1(2.8-12)D</b></p>	41	<p>Купольная IP видеочамера. 1/2,8" 2,1 Мп (FullHD), Sony IMX290 STARVIS, аппаратный WDR 120дБ, антитуман – отдельные настройки для дневного и ночного режима, ROI(8 зон), маска(4 зоны), 30fps@2,1 Мп, HI3516CV300, вариофокальный объектив 2,8-12 мм, 0.005 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке) , режим день/ночь (Автоматически/Вручную/По расписанию, встроенный ИК-фильтр), H.264/H.265/MJPEG(MJPEG для второго потока), 3 потока, TCP/DHCP/PPPoE/DDNS/UDP/HTTP/HTTPS/UPnP/NTP/ RTSP/Onvif/SMTP/FTP/SNMP v1,v2c,v3, Onvif 2.6, DROPBOX, ИК-подсветка 28 ИК диодов (до 30м) вкл./выкл. вручную или автоматически, аудио вх/вых, DC12В(600мА); PoE, Max 7Вт, от -10°С до +50°С, 145*115мм.</p>	9933,00	8939,70	7946,40





 <p><b>IP-P023.0(3.3-12)D</b></p>	42	<p>Купольная IP видекамера. 1/2,8" 3 Мп (2048*1536), Sony IMX123 STARVIS, аппаратный WDR 120 дБ, антитуман – отдельные настройки для дневного и ночного режима, ROI(8 зон), маска(4 зоны), 30fps@3 Мп, HI3516D, вариофокальный объектив 3,3-12 мм, 0.005 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке), режим день/ночь (Автоматически/Вручную/По расписанию, встроенный ИК-фильтр), H.264/H.265/MJPEG(MJPEG для второго потока), 3 потока, TCP/DHCP/PPPoE/DDNS/UDP/HTTP/HTTPS/UPnP/NTP/RTSP/Onvif/SMTP/FTP/SNMP v1,v2c,v3, Onvif 2.6, DROPBOX, интеллект. функции, аудио вх/вых, тр. вх/вых, кнопка сброса, поддержка SD карты, видеовыход, ИК-подсветка 28 ИК диодов (до 30м) вкл./выкл. вручную или автоматически, DC12В(600mA); PoE, Max 7Вт, от -10°С до +50°С, 145*115мм.</p>	11392,50	10253,25	9114,00
 <p><b>IP-P023.0(2.8-12)D</b></p>	43	<p>Купольная IP видекамера. 1/2,8" 3 Мп (2048*1536), Sony IMX123 STARVIS, аппаратный WDR 120 дБ, антитуман – Раздельные настройки для дневного и ночного режима, ROI(8 зон), маска(4 зоны) , 30fps@3 Мп, HI3516D, вариофокальный объектив 2,8-12 мм, 0.005 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке), Режим день/ночь (Автоматически/Вручную/По расписанию, встроенный ИК-фильтр), H.264/H.265/MJPEG(MJPEG для второго потока), 3 потока, TCP/DHCP/PPPoE/DDNS/UDP/HTTP/HTTPS/UPnP/NTP/RTSP/Onvif/SMTP/FTP/SNMP v1,v2c,v3, Onvif 2.6, DROPBOX, интеллект. функции, аудио вх/вых, тр. вх/вых, кнопка сброса, поддержка SD карты, видеовыход, ИК-подсветка 28 ИК диодов (до 30м) вкл./выкл. вручную или автоматически, DC12В(600mA); PoE, Max 7Вт, от -10°С до +50°С, 145*115мм.</p>	11484,00	10335,60	9187,20
 <p><b>IP-P025.0(2.8-12)E</b></p>	44	<p>Купольная IP видекамера. 1/2,9" 6,6 Мп Sony IMX326 STARVIS, Антитуман – Раздельные настройки для дневного и ночного режима, ROI(8 зон), маска(4 зоны), 15fps@5 Мп(2592*1944), HI3516D, вариофокальный объектив 2.8-12 мм, 0.005 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке), режим день/ночь (Автоматически/Вручную/По расписанию, встроенный ИК-фильтр), H.264/H.265/MJPEG(MJPEG для второго потока), 3 потока, TCP/DHCP/PPPoE/DDNS/UDP/HTTP/HTTPS/UPnP/NTP/RTSP/Onvif/SMTP/FTP/SNMP v1,v2c,v3, Onvif 2.6, DROPBOX, интеллект. функции, ИК-подсветка 28 ИК диодов (до 30м) вкл./выкл. вручную или автоматически, D-WDR, DC12В(500mA); PoE, Max 7Вт, от -10°С до +50°С, 145*115мм.</p>	13395,00	12055,50	10716,00
 <p><b>IP-P072.1(2.8)D</b></p>	45	<p>Купольная уличная видекамера. 1/2,8" 2,1 Мп (FullHD), Sony IMX290 STARVIS, аппаратный WDR 120дБ, антитуман – Раздельные настройки для дневного и ночного режима, ROI(8 зон), маска(4 зоны), 30fps@2,1 Мп, HI3516CV300, фиксированный объектив 2,8 мм , 0.005 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке) ,режим день/ночь (Автоматически/Вручную/По расписанию, встроенный ИК-фильтр),H.264/H.265/MJPEG(MJPEG для второго потока) , 3 потока, TCP/DHCP/PPPoE/DDNS/UDP/HTTP/HTTPS/UPnP/NTP/RTSP/Onvif/SMTP/FTP/SNMP v1,v2c,v3, Onvif 2.6, DROPBOX, ИК-подсветка 10 ИК диодов (до 15м) вкл./выкл. вручную или автоматически, аудио вх/вых, поддержка SD карты, DC12В(500mA); PoE, Max 7Вт, от -45°С до +50°С, Антивандальный корпус полусфера, IP67, 120*120*64мм.</p>	9982,50	8984,25	7986,00





 <p><b>IP-P042.1(2.8-12)D</b></p>	46	<p>Купольная уличная видеокамера. 1/2,8" 2,1 Мп (FullHD), Sony IMX290 STARVIS, аппаратный WDR 120дБ, антитуман – отдельные настройки для дневного и ночного режима, ROI(8 зон), маска(4 зоны) , 30fps@2,1 Мп, HI3516CV300, вариофокальный объектив 2,8-12 мм, 0.005 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке) , режим день/ночь (Автоматически/Вручную/По расписанию, встроенный ИК-фильтр), H.264/H.265/MJPEG(MJPEG для второго потока), 3 потока, TCP/DHCP/PPPoE/DDNS/UDP/HTTP/HTTPS/UPnP/NTP/RTSP/Onvif/SMTP/FTP/SNMP v1,v2c,v3, Onvif 2.6, DROPBOX, аудио вх/вых, тр. вх/вых, кнопка сброса, поддержка SD карты, видеовыход, ИК-подсветка 28 ИК диодов (до 30м) вкл./выкл. вручную или автоматически, DC12В(700мА) ; PoE, Max 9Вт, от -45°C до +50°C, Антивандальный корпус полусфера IK10 , IP67, 147x117мм.</p>	11674,50	10507,05	9339,60
 <p><b>IP-P042.1(4x)D</b></p>	47	<p>Купольная уличная видеокамера. 1/2,8" 2,1 Мп (FullHD), Sony IMX290 STARVIS, аппаратный WDR 120дБ, антитуман – Раздельные настройки для дневного и ночного режима, ROI(8 зон), маска(4 зоны) , 30fps@2,1 Мп, HI3516CV300, моторизированный объектив 2,8-12 мм, 0.005 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке) , режим день/ночь (Автоматически/Вручную/По расписанию, встроенный ИК-фильтр), H.264/H.265/MJPEG(MJPEG для второго потока), 3 потока, TCP/DHCP/PPPoE/DDNS/UDP/HTTP/HTTPS/UPnP/NTP/RTSP/Onvif/SMTP/FTP/SNMP v1,v2c,v3, Onvif 2.6, DROPBOX, интеллект. функции, аудио вх/вых, тр. вх/вых, кнопка сброса, поддержка SD карты, видеовыход, ИК-подсветка 28 ИК диодов (до 30м) вкл./выкл. вручную или автоматически, DC12В(700мА) ; PoE, Max 9Вт, от -45°C до +50°C, Антивандальный корпус, полусфера IK10, IP67, 147*117мм.</p>	12543,00	11288,70	10034,40
 <p><b>IP-P043.0(2.8-12)D</b></p>	48	<p>Купольная уличная видеокамера. 1/2,8" 3 Мп (2048*1536), Sony IMX123 STARVIS, аппаратный WDR 120дБ, антитуман – Раздельные настройки для дневного и ночного режима, ROI(8 зон), маска(4 зоны) , 30fps@3 Мп, HI3516D, вариофокальный объектив 2,8-12 мм, 0.005 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке), режим день/ночь (Автоматически/Вручную/По расписанию, встроенный ИК-фильтр), H.264/H.265/MJPEG(MJPEG для второго потока), 3 потока, TCP/DHCP/PPPoE/DDNS/UDP/HTTP/HTTPS/UPnP/NTP/RTSP/Onvif/SMTP/FTP/SNMP v1,v2c,v3, Onvif 2.6, DROPBOX, интеллект. функции, аудио вх/вых, тр. вх/вых, кнопка сброса, поддержка SD карты, видеовыход, ИК-подсветка 28 ИК диодов (до 30м) вкл./выкл. вручную или автоматически, DC12В(700мА) ; PoE, Max 9Вт, от -45°C до +50°C, Антивандальный корпус полусфера IK10, IP67, 147x117мм.</p>	12811,50	11530,35	10249,20








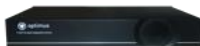
 <p><b>IP-P043.0(4x)D</b></p>	49	<p>Купольная уличная видеокамера. 1/2,8" 3 Мп (2048*1536), Sony IMX123 STARVIS, аппаратный WDR 120дБ, антитуман – Раздельные настройки для дневного и ночного режима, ROI(8 зон), маска(4 зоны) , 30fps@3 Мп, HI3516D, моторизированный объектив 2,8-12 мм, 0.005 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке), Режим день/ночь (Автоматически/Вручную/По расписанию, встроенный ИК-фильтр), H.264/H.265/MJPEG(MJPEG для второго потока), 3 потока, TCP/DHCP/PPPoE/DDNS/UDP/HTTP/HTTPS/UPnP/NTP/RTSP/Onvif/SMTP/FTP/SNMP v1,v2c,v3, Onvif 2.6, DROPBOX, интеллект. функции, аудио вх/вых, тр. вх/вых, кнопка сброса, поддержка SD карты, видеовыход, ИК-подсветка 28 ИК диодов (до 30м) вкл./выкл. вручную или автоматически, DC12В(700мА) ; PoE, Max 9Вт, от -45°С до +50°С, Антивандальный корпус, полусфера IK10, IP67, 147x117мм.</p>	13666,50	12299,85	10933,20
 <p><b>IP-P045.0(2.8-12)E</b></p>	50	<p>Купольная уличная видеокамера. 1/2,9" 6,6 Мп Sony IMX326 STARVIS, антитуман – Раздельные настройки для дневного и ночного режима, ROI(8 зон), маска(4 зоны) ,15fps@5 Мп(2592*1944), HI3516D, вариофокальный объектив 2,8-12 мм, 0.005 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке), режим день/ночь (Автоматически/Вручную/По расписанию, встроенный ИК-фильтр), H.264/H.265/MJPEG(MJPEG для второго потока), 3 потока, TCP/DHCP/PPPoE/DDNS/UDP/HTTP/HTTPS/UPnP/NTP/RTSP/Onvif/SMTP/FTP/SNMP v1,v2c,v3, Onvif 2.6, DROPBOX, интеллект. функции, аудио вх/вых, тр. вх/вых, кнопка сброса, поддержка SD карты, видеовыход, ИК-подсветка 28 ИК диодов (до 30м) вкл./выкл. вручную или автоматически, D-WDR, DC12В(500мА) ; PoE, Max 7Вт, от -45°С до +50°С, Антивандальный корпус, полусфера IK10, IP67, 147x117мм.</p>	15660,00	14094,00	12528,00
 <p><b>IP-P048.0(4x)E</b></p>	51	<p>Купольная уличная видеокамера. 1/2,5" 8,51 Мп (4K UHD), Sony CMOS IMX274 STARVIS, антитуман – Раздельные настройки для дневного и ночного режима, ROI(8 зон), маска(4 зоны) ,15fps@8 Мп(3840*2160), 30fps@5 Мп(3072*1728),HI3516D, моторизированный объектив 3,3-12 мм, 0.01 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке), режим день/ночь (Автоматически/Вручную/По расписанию, встроенный ИК-фильтр), H.264/H.265/MJPEG(MJPEG для второго потока), 3 потока, TCP/DHCP/PPPoE/DDNS/UDP/HTTP/HTTPS/UPnP/NTP/RTSP/Onvif/SMTP/FTP/SNMP v1,v2c,v3, Onvif 2.6, DROPBOX, интеллект. функции, аудио вх/вых, тр. вх/вых, кнопка сброса, поддержка SD карты, видеовыход, ИК-подсветка 20 ИК диодов (до 30м) вкл./выкл. вручную или автоматически, D-WDR, DC12В(700мА) ; PoE, Max 9Вт, от -45°С до +50°С, Антивандальный корпус, полусфера IK10, IP67, 147x117мм.</p>	31141,50	28027,35	24913,20
 <p><b>IP-P048.0(4.0)</b></p>	52	<p>Купольная уличная видеокамера. 1/2,5" 8,51 Мп (UHD), Sony IMX274 STARVIS, антитуман – Раздельные настройки для дневного и ночного режима, ROI(8 зон), маска(4 зоны) , 30fps@8Мп(3840*2160), HI3519, фиксированный объектив 4 мм , 0.01 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке), режим день/ночь (Автоматически/Вручную/По расписанию, встроенный ИК-фильтр), H.264/H.265/MJPEG(MJPEG для второго потока), 3 потока, TCP/DHCP/PPPoE/DDNS/UDP/HTTP/HTTPS/UPnP/NTP/RTSP/Onvif/SMTP/FTP/SNMP v1,v2c,v3, Onvif 2.6, DROPBOX, интеллект. функции, ИК-подсветка 18 ИК диодов (до 30м) вкл./выкл. вручную или автоматически, D-WDR, DC12В(600мА); PoE, Max 8Вт, от -45°С до +50°С, антивандальный корпус, IP67, 127*93мм.</p>	24591,00	22131,90	19672,80


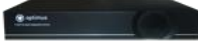




 <p><b>IP-P002.1(3.6)D</b></p>	53	<p>Уличная IP видеочамера. 1/2,8" 2,1 Мп (FullHD), Sony IMX290 STARVIS, аппаратный WDR 120дБ, антитуман – Раздельные настройки для дневного и ночного режима, ROI(8 зон), маска(4 зоны) , 30fps@2,1 Мп, HI3516CV300, фиксированный объектив 3,6 мм , 0.005 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке) , режим день/ночь (Автоматически/Вручную/По расписанию, встроенный ИК-фильтр), H.264/H.265/MJPEG(MJPEG для второго потока) , 3 потока, TCP/DHCP/PPPoE/DDNS/UDP/HTTP/HTTPS/UPnP/NTP/RTSP/Onvif/SMTP/FTP/SNMP v1,v2c,v3, Onvif 2.6, DROPBOX,ИК-подсветка 30 ИК диодов (до 30м) вкл./выкл. вручную или автоматически, DC12В(500мА); PoE, Max 7Вт, от -45°С до +50°С, Антивандальный корпус, кронштейн со скрытой проводкой, IP67, 72*154мм, 385 гр.</p>	6603,00	5942,70	5282,40
 <p><b>IP-P012.1(3.6)D</b></p>	54	<p>Уличная IP видеочамера. 1/2,8" 2,1 Мп (FullHD), Sony IMX290 STARVIS, аппаратный WDR 120дБ, антитуман – Раздельные настройки для дневного и ночного режима, ROI(8 зон), маска(4 зоны) , 30fps@2,1 Мп, HI3516CV300, фиксированный объектив 3,6 мм , 0.005 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке) , режим день/ночь (Автоматически/Вручную/По расписанию, встроенный ИК-фильтр), H.264/H.265/MJPEG(MJPEG для второго потока), 3 потока, TCP/DHCP/PPPoE/DDNS/UDP/HTTP/HTTPS/UPnP/NTP/RTSP/Onvif/SMTP/FTP/SNMP v1,v2c,v3, Onvif 2.6, DROPBOX, ИК-подсветка 1 ИК диод Argay с линзой (до 30м) вкл./выкл. вручную или автоматически, DC12В(400мА); PoE, Max 7Вт, от -45°С до +50°С, Антивандальный корпус, кронштейн со скрытой проводкой, IP67, 150*70*77мм.</p>	7158,00	6442,20	5726,40
 <p><b>IP-P012.1(2.8-12)DWG</b></p>	55	<p>Уличная IP видеочамера. 1/2,8" 2,1 Мп (FullHD), Sony IMX290 STARVIS, аппаратный WDR 120дБ, антитуман – Раздельные настройки для дневного и ночного режима, ROI(8 зон), маска(4 зоны) , 30fps@2,1 Мп, HI3516CV300, вариофокальный объектив 2,8-12 мм, 0.005 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке) , режим день/ночь (Автоматически/Вручную/По расписанию, встроенный ИК-фильтр), H.264/H.265/MJPEG(MJPEG для второго потока), 3 потока, TCP/DHCP/PPPoE/DDNS/UDP/HTTP/HTTPS/UPnP/NTP/RTSP/Onvif/SMTP/FTP/SNMP v1,v2c,v3, Onvif 2.6, DROPBOX, Поддержка P2P, микро Sim, Wi-Fi стандарт 802.11 b/g/n, RJ-45 – только PoE, Разъем питания, Аудио вход/выход, Трев.вход/выход, Кнопка сброса, Видеовыход, съемные антенны х3- 5дБ каждая, поддержка SD карты, ИК-подсветка 40 ИК диодов (до 40м) вкл./выкл. вручную или автоматически, DC12В(800мА) ; PoE, Max 11Вт, от -45°С до +50°С, Антивандальный корпус, кронштейн со скрытой проводкой, IP67, Ø 84*242мм.</p>	18438,00	16594,20	14750,40








 <p><b>IP-P012.1(2.8-12)D</b></p>	56	<p>Уличная IP видеочамера. 1/2,8" 2,1 Мп (FullHD), Sony IMX290 STARVIS, аппаратный WDR 120дБ, антитуман – Раздельные настройки для дневного и ночного режима, ROI(8 зон), маска(4 зоны) , 30fps@2,1 Мп, HI3516CV300, вариофокальный объектив 2,8-12 мм, 0.005 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке) , режим день/ночь (Автоматически/Вручную/По расписанию, встроенный ИК-фильтр), H.264/H.265/MJPEG(MJPEG для второго потока), 3 потока, TCP/DHCP/PPPoE/DDNS/UDP/HTTP/HTTPS/UPnP/NTP/RTSP/Onvif/SMTP/FTP/SNMP v1,v2c,v3, Onvif 2.6, DROPBOX, аудио вх/вых, тр. вх/вых, кнопка сброса, поддержка SD карты, видеовыход, ИК-подсветка 40 ИК диодов (до 40м) вкл./выкл. вручную или автоматически, DC12В(600МА) ; PoE, Max 7Вт, от -45°С до +50°С, Антивандальный корпус, кронштейн со скрытой проводкой, IP67, Ø 84*242мм.</p>	11113,50	10002,15	8890,80
 <p><b>IP-P012.1(4x)D</b></p>	57	<p>Уличная IP видеочамера. 1/2,8" 2,1 Мп (FullHD), Sony IMX290 STARVIS, аппаратный WDR 120дБ, антитуман – Раздельные настройки для дневного и ночного режима, ROI(8 зон), маска(4 зоны) , 30fps@2,1 Мп, HI3516CV300, моторизованный объектив 2,8-12 мм, 0.005 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке) , режим день/ночь (Автоматически/Вручную/По расписанию, встроенный ИК-фильтр), H.264/H.265/MJPEG(MJPEG для второго потока), 3 потока, TCP/DHCP/PPPoE/DDNS/UDP/HTTP/HTTPS/UPnP/NTP/RTSP/Onvif/SMTP/FTP/SNMP v1,v2c,v3 , Onvif 2.6, DROPBOX, аудио вх/вых, тр. вх/вых, кнопка сброса, поддержка SD карты, видеовыход, ИК-подсветка 40ИК диодов (до 40м) вкл./выкл. вручную или автоматически, DC12В(600МА) ; PoE, Max 7Вт, от -45°С до +50°С, Антивандальный корпус, кронштейн со скрытой проводкой, IP67, 84*242мм.</p>	13305,00	11974,50	10644,00
 <p><b>IP-P003.0(3.6)D</b></p>	58	<p>Уличная IP видеочамера. 1/2,8" 3 Мп (2048*1536), Sony IMX123 STARVIS, аппаратный WDR 120дБ, антитуман – Раздельные настройки для дневного и ночного режима, ROI(8 зон), маска(4 зоны) , 30fps@3 Мп, HI3516D, фиксированный объектив 3,6 мм, 0.005 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке), режим день/ночь (Автоматически/Вручную/По расписанию, встроенный ИК-фильтр), H.264/H.265/MJPEG(MJPEG для второго потока) , 3 потока, TCP/DHCP/PPPoE/DDNS/UDP/HTTP/HTTPS/UPnP/NTP/RTSP/Onvif/SMTP/FTP/SNMP v1,v2c,v3, Onvif 2.6, DROPBOX, интеллект. функции, ИК-подсветка 18 ИК диодов (до 30м) вкл./выкл. вручную или автоматически, DC12В(500МА); PoE, Max 7Вт, от -45°С до +50°С, антивандальный корпус, кронштейн со скрытой проводкой, IP67, 72*154мм.</p>	8157,00	7341,30	6525,60
 <p><b>IP-P013.0(3.6)D</b></p>	59	<p>Уличная IP видеочамера. 1/2,8" 3 Мп (2048*1536), Sony IMX123 STARVIS, аппаратный WDR 120дБ, антитуман – Раздельные настройки для дневного и ночного режима, ROI(8 зон), маска(4 зоны) , 30fps@3 Мп, HI3516D, фиксированный объектив 3,6 мм, 0.005 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке), режим день/ночь (Автоматически/Вручную/По расписанию, встроенный ИК-фильтр), H.264/H.265/MJPEG(MJPEG для второго потока), 3 потока, TCP/DHCP/PPPoE/DDNS/UDP/HTTP/HTTPS/UPnP/NTP/RTSP/Onvif/SMTP/FTP/SNMP v1,v2c,v3, Onvif 2.6, DROPBOX, интеллект. функции, ИК-подсветка 1 ИК диод Aggr с линзой (до 30м) вкл./выкл. вручную или автоматически, DC12В(500МА); PoE, Max 7Вт, от -45°С до +50°С, Антивандальный корпус, кронштейн со скрытой проводкой, IP67, 150*70*77мм, 458 гр.</p>	11085,00	9976,50	8868,00

 <p><b>IP-P013.0(3.3-12)D</b></p>	60	<p>Уличная IP видеокамера. 1/2,8" 3 Мп (2048*1536), Sony IMX123 STARVIS, аппаратный WDR 120дБ, антитуман – Раздельные настройки для дневного и ночного режима, ROI(8 зон), маска(4 зоны) , 30fps@3 Мп, HI3516D, вариофокальный объектив 3,3-12 мм, 0.005 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке), режим день/ночь (Автоматически/Вручную/По расписанию, встроенный ИК-фильтр), H.264/H.265/MJPEG(MJPEG для второго потока), 3 потока, TCP/DHCP/PPPoE/DDNS/UDP/HTTP/HTTPS/UPnP/NTP/RTSP/Onvif/SMTP/FTP/SNMP v1,v2c,v3 , Onvif 2.6, DROPBOX, интеллект. функции, аудио вх/вых, тр. вх/вых, кнопка сброса, поддержка SD карты, видеовыход, ИК-подсветка 40 ИК диодов (до 40м) вкл./выкл. вручную или автоматически, DC12В(700мА) ; PoE, Max 7Вт, от -45°С до +50°С, Антивандальный корпус, кронштейн со скрытой проводкой, IP67, 84*242мм.</p>	13215,00	11893,50	10572,00
 <p><b>IP-P013.0(2.8-12)D</b></p>	61	<p>Уличная IP видеокамера. 1/2,8" 3 Мп (2048*1536), Sony IMX123 STARVIS, аппаратный WDR 120дБ, антитуман – Раздельные настройки для дневного и ночного режима, ROI(8 зон), маска(4 зоны) , 30fps@3 Мп, HI3516D, вариофокальный объектив 2,8-12 мм, 0.005 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке), режим день/ночь (Автоматически/Вручную/По расписанию, встроенный ИК-фильтр), H.264/H.265/MJPEG(MJPEG для второго потока), 3 потока, TCP/DHCP/PPPoE/DDNS/UDP/HTTP/HTTPS/UPnP/NTP/RTSP/Onvif/SMTP/FTP/SNMP v1,v2c,v3 , Onvif 2.6, DROPBOX, интеллект. функции, аудио вх/вых, тр. вх/вых, кнопка сброса, поддержка SD карты, видеовыход, ИК-подсветка 40 ИК диодов (до 40м) вкл./выкл. вручную или автоматически, DC12В(700мА) ; PoE, Max 7Вт, от -45°С до +50°С, Антивандальный корпус, кронштейн со скрытой проводкой, IP67, 84*242мм.</p>	13305,00	11974,50	10644,00
 <p><b>IP-P013.0(4x)D</b></p>	62	<p>Уличная IP видеокамера. 1/2,8" 3 Мп (2048*1536), Sony IMX123 STARVIS, аппаратный WDR 120дБ, антитуман – Раздельные настройки для дневного и ночного режима, ROI(8 зон), маска(4 зоны) , 30fps@3 Мп, HI3516D, моторизированный объектив 2,8-12 мм, 0.005 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке), режим день/ночь (Автоматически/Вручную/По расписанию, встроенный ИК-фильтр), H.264/H.265/MJPEG(MJPEG для второго потока), 3 потока, TCP/DHCP/PPPoE/DDNS/UDP/HTTP/HTTPS/UPnP/NTP/RTSP/Onvif/SMTP/FTP/SNMP v1,v2c,v3, Onvif 2.6, DROPBOX, интеллект. функции, аудио вх/вых, тр. вх/вых, кнопка сброса, поддержка SD карты, видеовыход, ИК-подсветка 40 ИК диодов (до 40м) вкл./выкл. вручную или автоматически, DC12В(700мА) ; PoE, Max 7Вт, от -45°С до +50°С, Антивандальный корпус, кронштейн со скрытой проводкой, IP67, 84*242мм, 878 гр.</p>	14635,50	13171,95	11708,40
 <p><b>IP-P015.0(3.6)E</b></p>	63	<p>Уличная IP видеокамера. 1/2,9" 6,6 Мп Sony IMX326 STARVIS, антитуман – Раздельные настройки для дневного и ночного режима, ROI(8 зон), маска(4 зоны) ,15fps@5 Мп(2592*1944), HI3516D, фиксированный объектив 3,6 мм , 0.005 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке), режим день/ночь (Автоматически/Вручную/По расписанию, встроенный ИК-фильтр, H.264/H.265/MJPEG(MJPEG для второго потока), 3 потока, TCP/DHCP/PPPoE/DDNS/UDP/HTTP/HTTPS/UPnP/NTP/RTSP/Onvif/SMTP/FTP/SNMP v1,v2c,v3, Onvif 2.6, DROPBOX, интеллект. функции, ИК-подсветка 1 ИК диод Aggr с линзой (до 30м) вкл./выкл. вручную или автоматически, D-WDR, DC12В(500мА); PoE, Max 7Вт, от -45°С до +50°С, Антивандальный корпус, кронштейн со скрытой проводкой, IP67, 150*70*77мм.</p>	11823,00	10640,70	9458,40






 <p><b>IP-P008.0(3.6)E</b></p>	64	<p>Уличная IP видеокамера. 1/2.5" 8,51 Мп (4K UHD), Sony CMOS IMX274 STARVIS, антитуман – Раздельные настройки для дневного и ночного режима, ROI(8 зон), маска(4 зоны) , 15fps@8Мп(3840*2160), 30fps@5 Мп(3072*1728), HI3516D, фиксированный объектив 3,6 мм , 0.01 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке), режим день/ночь (Автоматически/Вручную/По расписанию, встроенный ИК-фильтр), H.264/H.265/MJPEG(MJPEG для второго потока), 3 потока, TCP/DHCP/PPPoE/DDNS/UDP/HTTP/HTTPS/UPnP/NTP/RTSP/Onvif/SMTP/FTP/SNMP v1,v2c,v3, Onvif 2.6, DROPBOX, интеллект. функции, ИК-подсветка 18 ИК диодов (до 30м) вкл./выкл. вручную или автоматически,D-WDR, DC12B(500МА); PoE, Max 7Вт, от -45°С до +50°С, антивандальный корпус, кронштейн со скрытой проводкой, IP67, 144*70мм.</p>	16290,00	14661,00	13032,00
 <p><b>IP-P018.0(4x)E</b></p>	65	<p>Уличная IP видеокамера. 1/2.5" 8,51 Мп (4K UHD), Sony CMOS IMX274 STARVIS, антитуман – Раздельные настройки для дневного и ночного режима, ROI(8 зон), маска(4 зоны) , 15fps@8Мп(3840*2160), 30fps@5 Мп(3072*1728), HI3516A, моторизированный объектив 3,3-12 мм, 0.01 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке), режим день/ночь (Автоматически/Вручную/По расписанию, встроенный ИК-фильтр),H.264/H.265/MJPEG(MJPEG для второго потока), 3 потока, TCP/DHCP/PPPoE/DDNS/UDP/HTTP/HTTPS/UPnP/NTP/RTSP/Onvif/SMTP/FTP/SNMP v1,v2c,v3, Onvif 2.6, DROPBOX, интеллект. функции, аудио вх/вых, тр. вх/вых, кнопка сброса, поддержка SD карты, видеовыход, ИК-подсветка 40 ИК диодов (до 40м) вкл./выкл. вручную или автоматически, D-WDR, DC12B(700МА) ; PoE, Max 9Вт, от -45°С до +50°С, Антивандальный корпус, кронштейн со скрытой проводкой, IP67, 84*242мм.</p>	31038,00	27934,20	24830,40
 <p><b>IP-P008.0(4.5)</b></p>	66	<p>Уличная IP видеокамера. 1/2,5" 8,51 Мп (UHD), Sony IMX274 STARVIS, антитуман – раздельные настройки для дневного и ночного режима, ROI(8 зон), маска(4 зоны) , 30fps@8Мп(3840*2160), HI3519, фиксированный объектив 4,5 мм , 0.01 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке), режим день/ночь (Автоматически/Вручную/По расписанию, встроенный ИК-фильтр), H.264/H.265/MJPEG(MJPEG для второго потока), 3 потока, TCP/DHCP/PPPoE/DDNS/UDP/HTTP/HTTPS/UPnP/NTP/RTSP/Onvif/SMTP/FTP/SNMP v1,v2c,v3, Onvif 2.6, DROPBOX, интеллект. функции, ИК-подсветка 18 ИК диодов (до 30м) вкл./выкл. вручную или автоматически, D-WDR, DC12B(500МА); PoE, Max 7Вт, от -45°С до +50°С, антивандальный корпус, кронштейн со скрытой проводкой, IP67, 72*154мм.</p>	24304,50	21874,05	19443,60
 <p><b>IP-P018.0(4.0)</b></p>	67	<p>Уличная IP видеокамера. 1/2,5" 8,51 Мп (UHD), Sony IMX274 STARVIS, антитуман – раздельные настройки для дневного и ночного режима, ROI(8 зон), маска(4 зоны) , 30fps@8Мп(3840*2160), HI3519, фиксированный объектив 4 мм , 0.01 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке), режим день/ночь (Автоматически/Вручную/По расписанию, встроенный ИК-фильтр), H.264/H.265/MJPEG(MJPEG для второго потока), 3 потока, TCP/DHCP/PPPoE/DDNS/UDP/HTTP/HTTPS/UPnP/NTP/RTSP/Onvif/SMTP/FTP/SNMP v1,v2c,v3, Onvif 2.6, DROPBOX, интеллект. функции,ИК-подсветка 1 ИК диод Aggr с линзой (до 30м) вкл./выкл. вручную или автоматически, D-WDR, DC12B(500МА); PoE, Max 8Вт, от -45°С до +50°С, антивандальный корпус, крон-йн со скрытой проводкой, IP67, 150*70*77мм.</p>	23037,00	20733,30	18429,60

 <p><b>IP-P018.0(4x)</b></p>	68	<p>Уличная IP видекамера. 1/2,5" 8,51 Мп (UHD), Sony IMX274 STARVIS, антитуман – отдельные настройки для дневного и ночного режима, ROI(8 зон), маска(4 зоны), 30fps@8Мп(3840*2160), HI3519, моторизированный объектив 3.3-12 мм , 0.01 Лк @ F1.2 (0 Лк при включенной ИК подсветке), режим день/ночь (Автоматически/Вручную/По расписанию, встроенный ИК-фильтр), H.264/H.265/MJPEG(MJPEG для второго потока), 3 потока, TCP/DHCP/PPPoE/DDNS/UDP/HTTP/HTTPS/UPnP/NTP/RTSP/Onvif/SMTP/FTP/SNMP v1,v2c,v3, Onvif 2.6, DROPBOX, интеллект. функции, функции, аудио вх/вых, тр. вх/вых, кнопка сброса, поддержка SD карты, ИК-подсветка 40 ИК диодов (до 40м) вкл./выкл. вручную или автоматически, D-WDR, DC12В(700мА); PoE, Max 9Вт, от -45°С до +50°С, антивандальный корпус, крон-йн со скрытой проводкой, IP67, 84*242 мм. 874 гр.</p>	42931,50	38638,35	34345,20
<b>IP регистраторы</b>					
 <p><b>AHDR-2004N</b></p>	69	<p>Гибридный (AHD-HN/AHD-M/960H + IP) 4-х каналный цифровой видеореги­стратор. Встроенная ОС Embedded Linux. 4 BNC. Работа в 3 режимах DVR/HVR/NVR. NVR: 8*1080P; HVR: 2*AHD-M + 2*IP 720P. Аналоговый режим работы: 4*AHD-H 1080N/AHD-M 720P/960H. Скорость записи 100 к/с при AHD-H 1080N(960x1080) /AHD-M 720P(1280x720)/960H(960x576). 4/1 аудио вход/выход, видео выход VGA, HDMI (1920x1080), RS-485. 1x HDD SATA до 4Тб (в комплект не входит). Поддержка iCloud. DC 12V (2A) адаптер в комплекте, 235x200x45мм, 662 гр.</p>	4095,00	3685,50	3276,00
 <p><b>AHDR-2004NE</b></p>	70	<p>Гибридный 5в1 (AHD/TVI/CVI/CVBS/IP). 4-х каналный цифровой видеореги­стратор, встроенная ОС Embedded Linux. 4 BNC. Работа в 3 режимах DVR/HVR/NVR. NVR: 8*1080P (200 к/с) HVR: 2 камеры 720P(AHD/TVI/CVI/ CVBS 960H(50 к/с) + 2 IP-камеры 720P (50 к/с) Аналоговый режим работы: 4 камеры AHD/TVI/CVI 1080N / 720P / CVBS 960H Скорость записи: 100 к/с при AHD/TVI/CVI 1080N(960x1080) / 720P(1280x720)/ CVBS 960H(960x576. 1/1 аудио вход/выход, видео выход HDMI (1920x1080), VGA (макс.1920x1080), 1x HDD SATA* до 4Тб ( до 8 Тб WD серия Purple) (в комплект не входит). Поддержка iCloud , DC 12V (2A) адаптер в комплекте, 210x210x47мм, 650 гр.</p>	3148,50	2833,65	2518,80
 <p><b>AHDR-2008N</b></p>	71	<p>Гибридный (AHD-HN/AHD-M/960H + IP) 8-х каналный цифровой видеореги­стратор. Встроенная ОС Embedded Linux. 8 BNC. Работа в 3 режимах DVR/HVR/NVR. NVR:16*1080P (400 к/с) / 9* IP1080P(225 к/с) / 16*960P (400к/с) / 4*5Мп(100к/с). HVR: 2*AHD 1080P/720P/960H (50 к/с) + 2*IP 1080P (50 к/с) / 4*AHD 1080N/720P/960H (100 к/с)+4*IP 960P (100 к/с) Аналоговый режим работы: 8 * AHD-HN 1080N/AHD-M 720P/960H / 4*AHD-H 1080P/AHD-M 720P/960H. Скорость записи при AHD-H 1080P(1920x1080) 60к/с / при AHD-H 1080N(960x1080) 100к/с / AHD-M 720P(1280x720) 100к/с/ при 960H 200 к/с. 4/1 аудио вход/выход, видео выход VGA, HDMI (1920x1080), RS-485. 1x HDD SATA до 4Тб (в комплект не входит). Поддержка 3G, Wi-Fi, iCloud. DC 12V (2A) адаптер в комплекте, 260x230x42mm, 700 гр.</p>	5242,50	4718,25	4194,00

 <b>NVR-2321</b>	72	<p>32 канальный IP видеореги­стратор. Встроенная ОС Embedded Linux. Поддержка до 32 IP камер 1080P/960P, максимальная пропускная способность 190Мб. 1 HDD SATA до 4 Тб (любой производитель) и 6 Тб (только Western Digital серия Purple для видеонаблюдения) (в комплект не входят). Удаленный мониторинг с поддержкой iCloud, CMS (до 64 камер). Выход HDMI (1920x1080), VGA(1920x1080),поддержка 3G, Wi-Fi(через USB порт), 255x225x42мм., 986гр.</p>	7260,00	6534,00	5808,00
 <b>NVR-2322</b>	73	<p>32 канальный IP видеореги­стратор. Встроенная ОС Embedded Linux. Поддержка до 8 IP камер 8Мп, до 25 IP камер 5Мп, до 32 IP камер 1080P/960P, максимальная пропускная способность 300Мб. 2x HDD SATA* до 4Тб ( до 8 Тб WD серия Purple) (в комплект не входит). Удаленный мониторинг: Браузер, iCloud, CMS (до 64 камер). Выход HDMI (3840x2160), VGA(1920x1080),поддержка 3G, Wi-Fi (через USB порт). 350x290x45мм.</p>	11989,50	10790,55	9591,60
 <b>NVR-2323</b>	74	<p>32 канальный IP видеореги­стратор. Встроенная ОС Embedded Linux. Поддержка до 32 IP камер 1080P/960P, максимальная пропускная способность 190Мб. 3 HDD SATA 4 Тб (любой производитель) и 6 Тб (только Western Digital серия Purple для видеонаблюдения) (в комплект не входят). Удаленный мониторинг с поддержкой iCloud, CMS (до 64 камер). Выход HDMI (1920x1080), VGA(1920x1080),поддержка 3G, Wi-Fi (через USB порт). 370x290x60мм.,2302 гр.</p>	9450,00	8505,00	7560,00
 <b>NVR-2324</b>	75	<p>32 канальный IP видеореги­стратор. Встроенная ОС Embedded Linux. Поддержка до 32 IP камер 960P/720P или до 24 IP камер 1080P, максимальная пропускная способность 190Мб. 4 HDD SATA до 4 Тб каждый(в комплект не входят) + 1 HDD E-SATA. Удаленный мониторинг с поддержкой iCloud, CMS (до 64 камер). Выход HDMI (1920x1080), VGA(1920x1080),поддержка 3G, Wi-Fi, тревож.входы/выходы.430ммx400ммx65мм.</p>	16537,50	14883,75	13230,00
 <b>NVR-5244</b>	76	<p>24 канальный IP видеореги­стратор. Встроенная ОС Embedded Linux. Формат сжатия H.265/H264 Поддержка до 24 IP камер 2592x1920 Real time, максимальная пропускная способность 190Мбит. Режимы записи: до 24 IP камер 5Мп 2592x1920 (возможно подключение камер с разрешением ниже) и воспр.4 кан./ до 32 IP камер 3Мп 2048x1536 и воспр. 8 кан./ до 16 IP камер 1920x1080 и воспр. 16 кан. 4 HDD SATA до 4 Тб каждый (в комплект не входит). ONVIF. Удаленный мониторинг с поддержкой iCloud, CMS (до 64 камер). Выход HDMI (до 3840x2160 (UHD)),поддержка 3G, Wi-Fi, тревож.входы/выходы, DC 12V (6A) адаптер в комплекте, 430x390x65мм., 3990 гр.</p>	24111,00	21699,90	19288,80
 <b>NVR-8041</b>	77	<p>4 канальный IP видеореги­стратор. Встроенная ОС Embedded Linux. Формат сжатия H.265/H264 Поддержка до 4 IP камер с разрешением до 3840x2160, максимальная пропускная способность 40Мбит. 1x HDD SATA до 8 Тб (в комплект не входит). ONVIF, RTSP.Поддержка DROPBOX. Удаленный мониторинг: Браузер, P2P, CMS (до 64 камер). Выход HDMI (до 3840x2160 (UHD)), VGA (макс.1920x1080), тревож.входы/выходы 4/1. DC 12V (2A) адаптер в комплекте, 300x213x53мм.,3990 гр.</p>	7564,50	6808,05	6051,60





		8 каналный IP видеореги­стратор. Встроенная ОС Embedded Linux. Формат сжатия H.265/H264 Поддержка до 8 IP камер с разрешением до 3840x2160, максимальная пропускная способность 60Мбит. 1x HDD SATA до 8 Тб (в комплект не входит). ONVIF, RTSP. Поддержка DROPBOX. Удаленный мониторинг: Браузер, P2P, CMS (до 64 кам. Выход HDMI (до 3840x2160 (UHD)), VGA (макс.1920x1080), тревож.входы/выходы 8/1. DC 12V (2A) адаптер в комплекте, 300x213x53мм.,3990 гр.	10645,50	9580,95	8516,40
<b>NVR-8081</b>	78				
		16 каналный IP видеореги­стратор. Встроенная ОС Embedded Linux. Формат сжатия H.265/H264 Поддержка до 16 IP камер с разрешением до 3840x2160, максимальная пропускная способность 320 Мбит/с. 4x HDD SATA до 8 Тб + 1 E-SATA до 6 Тб(в комплект не входит).Возможность записи камер на разные HDD. ONVIF,RTSP. Поддержка DROPBOX;S.M.A.R.T. Удаленный мониторинг: Браузер, P2P, CMS (до 64 кам). Выход HDMI (до 3840x2160 (UHD)), VGA (макс.1920x1080), тревож.входы/выходы 16/1. DC 12V (5A) адаптер в комплекте, 378x226x66мм.,3990 гр.	23773,50	21396,15	19018,80
<b>NVR-8164</b>	79				
		16 каналный IP видеореги­стратор. Встроенная ОС Embedded Linux. Формат сжатия H.265/H264 Поддержка до 16 IP камер с разрешением до 3840x2160, максимальная пропускная способность 320 Мбит/с. 8x HDD SATA до 8 Тб + 1 E-SATA до 6 Тб (в комплект не входит).Возможность записи камер на разные HDD. ONVIF,RTSP. Поддержка DROPBOX; S.M.A.R.T. Wi-Fi, при подключении внешнего USB адаптера, Удаленный мониторинг: Браузер, P2P, CMS (до 64 кам). Выход HDMI (до 3840x2160 (UHD)), VGA (макс.1920x1080), тревож.входы/выходы 16/4. AC 110~240В, 8Вт без HDD, 440x460x89мм.,5500 гр.	37512,00	33760,80	30009,60
<b>NVR-8168</b>	80				
		32 каналный видеореги­стратор. Встроенная ОС Embedded Linux. Формат сжатия H.265/H264 Поддержка до 32 IP камер с разрешением до 3840x2160, максимальная пропускная способность 320 Мбит/с. 8x HDD SATA до 8 Тб + 1 E-SATA до 6 Тб (в комплект не входит).Возможность записи камер на разные HDD. ONVIF,RTSP. Поддержка DROPBOX; S.M.A.R.T. Wi-Fi, при подключении внешнего USB адаптера, Удаленный мониторинг: Браузер, P2P, CMS (до 64 кам). Выход HDMI (до 3840x2160 (UHD)), VGA (макс.1920x1080), тревож.входы/выходы 16/4. AC 110~240В, 8Вт без HDD, 440x460x89мм.,5500 гр.	46926,00	42233,40	37540,80
<b>NVR-8328</b>	81				
<b>Сетевое оборудование</b>					
		Коммутатор PoE 4 порта 10/100Mbps RJ-45 с поддержкой Auto-MDIX. PoE, + 1 порт 10/100Mbps RJ-45 Uplink, на порт 48В DC, 320мА. Max. 15.4 Вт (IEEE 802.3af), до 50 Вт, 48В DC/1,25А, 92x82x22 мм, 596 гр.	2755,50	2479,95	2204,40
<b>UM1-E5/4Pmini</b>	82				
		Коммутатор PoE 8 портов 10/100Mbps RJ-45 с поддержкой Auto-MDIX. PoE, + 1 порт 10/100Mbps RJ-45 Uplink, на порт 48В DC, 320мА. Max. 15.4 Вт (IEEE 802.3af), до 90 Вт, 183x94x27 мм, 360гр.	5005,50	4504,95	4004,40
<b>UM1-E9/8P mini</b>	83				
		Коммутатор PoE 4 порта 10/100Mbps RJ-45 с поддержкой Auto-MDIX. PoE, + 2 порт 10/100Mbps RJ-45 Uplink, на порт 48В DC, 320мА. Max. 15.4 Вт (IEEE 802.3af), до 60 Вт, AC 100-240В, 50/60Гц, 140x91x28 мм, 400 гр.	3804,00	3423,60	3043,20
<b>UM1-E6/4P</b>	84				











		Коммутатор PoE, 16 портов 10/100Mbps RJ-45 с поддержкой Auto-MDIX. PoE,+2 порта 1000Mbps RJ-45 Uplink или 2 порта Gigabit SFP, на порт 48-53 В DC, до 350mA Max. 15.4Вт(IEEE 802.3af), на порт 48-53 В DC, до 520mA Max. 25Вт (IEEE 802.3at), до 250 Вт, AC 210~240 В, 440x270x45 мм, 3700 гр.	22035,00	19831,50	17628,00
<b>UMG1-18/16P</b>	85				
		Коммутатор PoE, 24 порта 10/100Mbps RJ-45 с поддержкой Auto-MDIX. PoE,+2 порта 1000Mbps RJ-45 Uplink или 2 порта Gigabit SFP, на порт 48-53 В DC, до 350mA Max. 15.4Вт(IEEE 802.3af), на порт 48-53 В DC, до 520mA Max. 25Вт (IEEE 802.3at), контакты 1/2(+), 3/6(-), до 360 Вт, AC 100~240 В, 50/60Гц, 440x290x45 мм, 4000 гр.	26076,00	23468,40	20860,80
<b>UMG1-26/24P</b>	86				
		POE сплиттер. Стандарт IEEE 802.3af, скорость соединения 10/100Mbps, питание выход: 12В/1А, вход: PoE IEEE 802.3af 36-57В до 15,4Вт контакты 1,2(+), 3,6(-), 85x29x24 мм (корпус без проводов), 54 гр.	567,00	510,30	453,60
<b>SM1 (12B)</b>	87				
		POE инжектор. Стандарт IEEE 802.3af/at, скорость соединения 10/100/1000 Мбит. Питание AC 100-240В, от -10° С до +70°С,163x60x38 мм, 376 гр.	1749,00	1574,10	1399,20
<b>IG1 (30Вт)</b>	88				
		Удлинитель POE. Стандарт IEEE 802.3af/at, до 4-х устройств в линии (до 100 м между устройствами), от -40° С до +50°С, 95x71x26 мм, 188 гр.	2872,50	2585,25	2298,00
<b>EM1 (100м)</b>	89				

## AHD видеонаблюдение

### AHD камеры

		Купольная AHD видекамера. 1/4", 1МП H62 Silicon Optronics, разрешение 1280x720 (720P), Фиксированный объектив 2.8 мм, цв. 0.1Лк (F1.2), ч/б 0.06 Лк (F1.2) (0Лк при вкл. ИК подсветке), режим День/Ночь, режимы работы: AHD/TVI/CVI/CVBS(опция), DNR 2D, 24 ИК-диода (до 20м), DC12V (350mA), -10°С...+50°С,90x85 мм, 156гр.,пластиковый корпус, IP20	1114,50	1003,05	891,60
<b>AHD-M021.0(2.8)E</b>	90				
		Купольная AHD видекамера. 1/2.7" 1.3Мп CMOS 339, разрешение 1280x720 (720P), Фиксированный объектив 3,6 мм, угол обзора 82°, 0,01Лк, режим День/Ночь, режимы работы: AHD / CVBS. DNR 2D/3D, D-WDR, антитуман, экранное меню, DC12V (90mA), -10°С...+50°С, 100x85 мм, 170гр., пластиковый корпус, IP20.	1659,00	1493,10	1327,20
<b>AHD-M031.3(3.6)</b>	91				
		Купольная AHD видекамера. 1/2.7" 1.3Мп CMOS 339, разрешение 1280x720 (720P), Фиксированный объектив 3.6 мм, угол обзора 82°, 0,01Лк (0Лк при вкл. ИК подсветке), режим День/Ночь, режимы работы: AHD / CVBS. DNR 2D/3D, D-WDR, антитуман, 24 ИК-диода (до 20м), экранное меню, DC12V (400mA), -10°С...+50°С, 80x90 мм, 180гр.,пластиковый корпус, IP20.	1654,50	1489,05	1323,60
<b>AHD-M021.3(3.6)</b>	92				
		Купольная AHD видекамера. 1/3" 1,3Мп Progressive Scan CMOS APTINA AR0130, разрешение 1280x720, фиксированный объектив 3.6 мм, цв. 0.01Лк (F1.2), ч/б 0.005 Лк (F1.2) (0Лк при вкл. ИК подсветке), режим день/ночь, режимы работы AHD/TVI/CVI/CVBS(аналоговый),DNR 2D, D-WDR, антитуман, 2 ARRAY ИК-диода (до 20м), экранное меню, DC12V (380 mA), от -10 °С до +50 °С, 121 x 55 мм, 157 гр., пластиковый корпус IP20	1654,50	1489,05	1323,60
<b>AHD-M071.3(3.6)</b>	93				





		Купольная AHD видеокамера. 1/2.9", 2,1МП CMOS Sony IMX323, разрешение 1920x1080 (1080P), фиксированный объектив 2.8 мм, цв. 0.01Лк (F1.2), ч/б 0.001 Лк (F1.2) (0Лк при вкл. ИК подсветке), режим день/ночь, AHD / TVI / CVI / CVBS. DNR 2D, 3D, D-WDR, антитуман, 24 ИК-диода (до 20 м), экранное меню, DC12V (350 мА), от -10 °С до +50 °С, 90x85 мм, 156г, пластиковый корпус IP20.	2173,50	1956,15	1738,80
<b>AHD-H022.1(2.8)</b>	94				
		Купольная AHD видеокамера. 1/2.9", 2,1МП CMOS Sony IMX323, разрешение 1920x1080, фиксированный 3.6 мм, цв. 0.01Лк (F1.2), ч/б 0.001 Лк (F1.2) (0Лк при вкл. ИК подсветке), режимы работы AHD/TVI/CVI/CVBS, антитуман, экранное меню, 2 ARRAY ИК-диода (до 20м), DC12V (380 мА), от -10 °С до +50 °С, 121 x 55 мм, 157 гр., пластиковый корпус IP20.	1989,00	1790,10	1591,20
<b>AHD-H072.1(3.6)</b>	95				
		AHD видеокамера. 1/2.8", 2,1МП CMOS Sony IMX290, разрешение 1920x1080, фиксированный объектив Fish Eye 1.7 мм, 5МП, 0,01Лк (0 Лк при вкл. ИК подсветке) , режим день/ночь, режимы работы AHD/TVI/CVI/CVBS, антитуман, экранное меню, 3 ARRAY Ик-диода (до 20м), DC12V (750 мА), от -10 °С до +50 °С, 154 x 46 мм, 235 гр., пластиковый корпус IP20.	4551,00	4095,90	3640,80
<b>AHD-H112.1(1.7)</b>	96				
		Купольная AHD видеокамера. 1/3" 4МП CMOS OmniVision OV4689, разрешение 2560x1440 (4Мп), фиксированный объектив 3.6 мм 5Мп, цв. 0.01Лк (F1.2), ч/б 0.001 Лк (F1.2) (0Лк при вкл. ИК подсветке), режим день/ночь, режимы работы AHD, DNR 2D, D-WDR, 24 ИК-диода (до 20 м), экранное меню, DC12V (350 мА), от -10 °С до +50 °С, 90x85 мм, 180 г, пластиковый корпус IP20.	2631,00	2367,90	2104,80
<b>AHD-H024.0(3.6)</b>	97				
		Купольная AHD видеокамера. 1/3" 4МП CMOS OmniVision OV4689, разрешение 2560x1440 (4МП) вариофокальный объектив 2.8~12 мм, 5МП, цв. 0.01Лк (F1.2), ч/б 0.001 Лк (F1.2) (0Лк при вкл. ИК подсветке), режим день/ночь, режимы работы AHD, 30 ИК-диодов (до 25м), экранное меню, DC12V (360 мА), от -10 °С до +50 °С, 127 x 102 мм, 324 гр., пластиковый, IP20	3906,00	3515,40	3124,80
<b>AHD-H024.0(2.8-12)</b>	98				
		AHD видеокамера. 1/3" 4МП CMOS OV4689, разрешение 2560x1440, фиксированный объектив Fish Eye 1.78 мм, цв. 0.01Лк (F1.2), ч/б 0.001 Лк (F1.2) (0Лк при вкл. ИК подсветке) , режим день/ночь, режимы работы AHD, 3 ARRAY ИК-диода (до 20м), антитуман, экранное меню, DC12V (750 мА), от -10 °С до +50 °С, 154 x 46 мм, 235 гр., пластиковый корпус IP20	5059,50	4553,55	4047,60
<b>AHD-H114.0(1.78)</b>	99				
		Купольная AHD видеокамера. 1/2.7" 1.3Мп CMOS 339, разрешение 1280x720 (720P), Фиксированный объектив 3.6 мм, угол обзора 82°, 0,01Лк, режим День/Ночь, режимы работы: AHD / CVBS. DNR 2D/3D, D-WDR, антитуман, 12 ИК-диодов (до 10м), экранное меню, DC12V (400мА), -40°С...+50°С, 55x70мм, 300гр., миниатюрный, антивандалный корпус, IP66.	1732,50	1559,25	1386,00
<b>AHD-M051.3(3.6)</b>	100				
		Купольная AHD видеокамера. 1/2.7" 1.3Мп CMOS 339 , разрешение 1280x720 (720P), Фиксированный объектив 3.6мм, угол обзора 82°, 0,01Лк (0Лк при вкл. ИК подсветке), режим День/Ночь, режимы работы: AHD / CVBS. DNR 2D/3D, D-WDR, 24 ИК-диода (до 20м), экранное меню, DC12V (250мА), -45°С...+50°С, 93x85 мм, 230гр., антивандалный корпус, IP66.	1906,50	1715,85	1525,20
<b>AHD-M041.3(3.6)</b>	101				



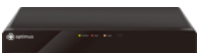
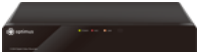
		Уличная AHD видеокамера.1/4", 1.2Мп CMOS Aptina, разрешение 1280x720 (720P), Фиксированный объектив 2.8 мм, Цв.режим:0,1Лк, Ч/б режим: 0,01Лк, режим День/Ночь, 2DNR, 3DNR, D-WDR, 24 ИК-диода (до 18м), экранное меню, DC12V (400mA), -35°С...+50°С, 154x69 мм, 240гр., антивандальный корпус, IP66.	1560,00	1404,00	1248,00
<b>AHD-M011.0(2.8)E</b>	102				
		Уличная AHD видеокамера. 1/2.7" 1.3Мп CMOS 339, разрешение 1280x720 (720P), Фиксированный объектив 3.6 мм, угол обзора 82°, 0,01Лк (0Лк при вкл. ИК подсветке), режим День/Ночь, режимы работы: AHD / CVBS. DNR 2D/3D, D-WDR, 24 ИК-диода (до 20м), экранное меню, DC12V (400mA), -45°С...+50°С, 154x69 мм, 240гр., антивандальный корпус, IP66.	1951,50	1756,35	1561,20
<b>AHD-M011.3(3.6)</b>	103				
		Купольная AHD видеокамера. 1/2.7" 1.3Мп CMOS 339, разрешение 1280x720 (720P), Вариофокальный объектив 2.8~12 мм, 0,01Лк (0Лк при вкл. ИК подсветке), режим День/Ночь, режимы работы: AHD / CVBS. DNR 2D/3D, D-WDR, антитуман, 24 ИК-диода (до 20м), экранное меню, DC12V (400mA), -10°С...+50°С, 127.7x93.7 мм, 270гр., пластиковый корпус, IP20.	2608,50	2347,65	2086,80
<b>AHD-M021.3(2.8-12)</b>	104				
		Купольная AHD видеокамера. 1/2.7" 1.3Мп CMOS 339, разрешение 1280x720 (720P), Вариофокальный объектив 2.8~12 мм, 0,01Лк (0Лк при вкл. ИК подсветке), режим День/Ночь, режимы работы: AHD / CVBS. DNR 2D,3D, D-WDR, антитуман, 36 ИК-диодов (до 30м), экранное меню, DC12V (500mA), -45°С...+50°С, 115x110 мм, 490гр., антивандальный корпус, IP66.	2851,50	2566,35	2281,20
<b>AHD-M041.3(2.8-12)</b>	105				
		Уличная AHD видеокамера. 1/2.7" 1.3Мп CMOS 339, разрешение 1280x720 (720P), Вариофокальный объектив 2.8~12 мм, 0,01Лк (0Лк при вкл. ИК подсветке), режим День/Ночь, режимы работы: AHD / CVBS. DNR 2D/3D, D-WDR, экранное меню, 36 ИК-диодов (до 35м).DC12V (600mA), -45°С...+50°С, антивандальный корпус, IP66, размер 237 x120x102 мм, 750гр.	2833,50	2550,15	2266,80
<b>AHD-M011.3(2.8-12)</b>	106				
		Уличная AHD видеокамера. 1/2.7" 1.3Мп CMOS 339, разрешение 1280x720 (720P), Вариофокальный объектив 6~22 мм, 0,01Лк (0Лк при вкл. ИК подсветке), режим День/Ночь, режимы работы: AHD / CVBS. DNR 2D/3D, D-WDR, экранное меню, 36 ИК-диодов (до 35м).DC12V (600mA), -45°С...+50°С, антивандальный корпус, IP66, размер 237 x120x102 мм, 750гр.	3903,00	3512,70	3122,40
<b>AHD-M011.3(6-22)</b>	107				
		Скоростная купольная AHD видеокамера. 1/3" 1.0Мп SONY Exmor CMOS IMX238, разрешение 1280x720 (720P), 10x Оптическое увеличение 5.1~51мм вариофокальный F1.6, Цв. 0,5Лк, ч/б. 0,1Лк (0Лк при вкл. ИК подсветке), обзор 360° без ограничений, наклон 93° (автопереворот выкл.), 186° (автопереворот вкл.), Скорость вращения: 80°/Сек.макс; наклона 50°/Сек. макс., 128 предустановок, 4 программируемых тура, 4 шаблона, режим День/Ночь, режимы работы: AHD / CVBS. DNR 2D,3D, 3 ИК-диода (до 40м), экранное меню, DC12V (1.5A) блок питания не в комплекте, -10°С...+60°С, 142x135 мм, 1300гр., корпус металл, пластик.	14868,00	13381,20	11894,40
<b>AHD-M101.0(10x)</b>	108				
		Купольная AHD видеокамера. 1/2.8", 2,1Мп SONY Exmor CMOS IMX222, разрешение 1920x1080 (1080P), Фиксированный объектив 3.6 мм, 0,01Лк (0Лк при вкл. ИК подсветке), режим День/Ночь, DNR 2D, 3D, D-WDR, антитуман, 24 ИК-диода (до 20м), экранное меню, DC12V (400mA), -10°С...+50°С, 93x64.4 мм, 180гр., пластик IP20.	2014,50	1813,05	1611,60
<b>AHD-H022.1(3.6)</b>	109				

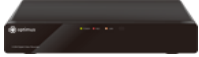
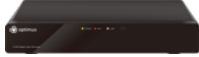

		Купольная AHD видеокамера. 1/2.8", 2,1МП Panasonic 34227, разрешение 1920x1080 (1080P), Фиксированный объектив 3.6 мм, 0,01Лк (0Лк при вкл. ИК подсветке), режим День/Ночь, режимы работы: AHD / TVI / CVI / CVBS. DNR 2D/3D, D-WDR, антитуман, 12 ИК-диодов (до 10м), экранное меню, DC12V (400mA), -40°C...+50°C, 55x70мм, 300гр., антивандалный корпус, IP66.	2187,00	1968,30	1749,60
<b>AHD-H052.1(3.6)</b>	110				
		Купольная AHD видеокамера. 1/2.8", 2,1МП SONY Exmor CMOS IMX222, разрешение 1920x1080 (1080P), Фиксированный объектив 3.6 мм, 0,01Лк (0Лк при вкл. ИК подсветке), режим День/Ночь, DNR 2D/3D, D-WDR, антитуман, 24 ИК-диода (до 18м), экранное меню, DC12V (400mA), -45°C...+50°C, 104x71 мм, 270гр., антивандалный корпус, IP66	2266,50	2039,85	1813,20
<b>AHD-H042.1(3.6)</b>	111				
		Уличная AHD видеокамера. 1/2.8", 2,1МП SONY Exmor CMOS IMX222, разрешение 1920x1080 (1080P), Фиксированный объектив 3.6 мм, 0,01Лк (0Лк при вкл. ИК подсветке), режим День/Ночь, 2DNR, 3DNR, D-WDR, 24 ИК-диода (до 18м), экранное меню, DC12V (400mA), 45°C...+50°C, 154x69 мм, 240гр., антивандалный корпус, IP66	2236,50	2012,85	1789,20
<b>AHD-H012.1(3.6)</b>	112				
		Уличная AHD видеокамера. 1/2.9", 2,1МП CMOS SONY IMX323, разрешение 1920x1080 (1080P), Вариофокальный объектив 2.8~12 мм, цв. 0.01Лк (F1.2), ч/б 0.001 Лк (F1.2) (0Лк при вкл. ИК подсветке), режим День/Ночь, режимы работы: AHD / TVI / CVI / CVBS. 2DNR, 3DNR, D-WDR, 42 ИК-диода (до 40м), экранное меню, DC12V (600mA), -45°C...+50°C, антивандалный корпус, IP67 размер 245x80 мм, 490гр.	2439,00	2195,10	1951,20
<b>AHD-H012.1(2.8)</b>	113				
		Купольная AHD видеокамера. 1/2.8", 2,1МП SONY Exmor CMOS IMX222, разрешение 1920x1080 (1080P), Вариофокальный объектив 2.8~12 мм, 0,01Лк (0Лк при вкл. ИК подсветке), режим День/Ночь, DNR 3D, 2D, D-WDR, антитуман, 21 ИК-диод (до 18м), экранное меню, DC12V (400mA), -10°C...+50°C, 127.7x93.7 мм, 270гр., пластик, IP20	3292,50	2963,25	2634,00
<b>AHD-H022.1(2.8-12)</b>	114				
		Купольная AHD видеокамера. 1/2.8", 2,1МП SONY Exmor CMOS IMX222, разрешение 1920x1080 (1080P), Вариофокальный объектив 2.8~12 мм, 0,01Лк (0Лк при вкл. ИК подсветке), режим День/Ночь, DNR 2D/3D, D-WDR, Антитуман, 36 ИК-диодов (до 30м), экранное меню, DC12V (500mA), -45°C...+50°C, 129,5x90 мм, 490гр., антивандалный корпус, IP66	3135,00	2821,50	2508,00
<b>AHD-H042.1(2.8-12)</b>	115				
		Уличная AHD видеокамера. 1/2.8", 2,1МП SONY Exmor CMOS IMX222, разрешение 1920x1080 (1080P), Вариофокальный объектив 6~22 мм, 0,01Лк (0Лк при вкл. ИК подсветке), режим День/Ночь, 2DNR, 3DNR, D-WDR, 36 ИК-диодов (до 50м), экранное меню, DC12V (600mA), -45°C...+50°C, 273x120x102 мм, 250x140x212 мм, 1000гр., антивандалный корпус, IP66	5560,50	5004,45	4448,40
<b>AHD-H012.1(6-22)</b>	116				
		Уличная AHD видеокамера. 1/2.8" 2,1МП CMOS Sony IMX291 STARVIS, разрешение 1920x1080 (1080P), моторизированный объектив 2.8~12 мм, 3МП, 0,01Лк, режим день/ночь, режимы работы AHD/TVI/CVI/CVBS, антитуман, 42 ИК-диода (до 40м), экранное меню, DC12V (410 mA), от -45 °C до +50 °C видеомодуля, от -20 °C до +50 °C объектива, 245 x 80 мм, 472 гр., металлический корпус с пластиковым козырьком, IP67	5655,00	5089,50	4524,00
<b>AHD-H012.1(4x)</b>	117				

 <p><b>AHD-H012.1(5-50)S</b></p>	118	<p>Уличная AHD видеокамера. 1/2.8" 2,1МП CMOS Sony IMX290 WDR STARVIS 2,1 Мп, разрешение 1920x1080, вариофокальный объектив 5-50 мм 2МП, 0,001Лк (0 Лк при вкл. ИК подсветке), WDR, режим день/ночь, режимы работы AHD/TVI/CVI/CVBS, 6 ARRAY ИК-диодов (до 70м), антитуман, экранное меню, DC12V (650 мА), от -45 °С до +50 °С, 330 x 100 мм, 780 гр.,металлический корпус IP67</p>	7429,50	6686,55	5943,60
 <p><b>AHD-H014.0(3.6)</b></p>	119	<p>Уличная AHD видеокамера.1/3" 4МП CMOS OmniVision, разрешение 2560x1440 (4МП), фиксированный объектив 3.6 мм, 5МП, цв. 0.01Лк (F1.2), ч/б 0.001 Лк (F1.2) (0Лк при вкл. ИК подсветке) , режим день/ночь, режимы работы AHD, 42 ИК-диода (до 30м), экранное меню, DC12V (400 мА), от -45 °С до +50 °С, 200 x 65 мм, 300 гр., металлический с пластиковым козырьком, IP67</p>	2835,00	2551,50	2268,00
 <p><b>AHD-H014.0(2.8-12)</b></p>	120	<p>Уличная AHD видеокамера.1/3" 4МП CMOS OmniVision OV4689, разрешение 2560x1440 (4МП), вариофокальный объектив 2.8~12 мм, 5МП, цв. 0.01Лк (F1.2), ч/б 0.001 Лк (F1.2) (0Лк при вкл. ИК подсветке) , режим день/ночь, режимы работы AHD, 42 ИК-диода (до 40м), экранное меню, DC12V (400 мА), от -45 °С до +50 °С, 245 x 80 мм, 470 гр., металлический корпус с пластиковым козырьком, IP67</p>	4347,00	3912,30	3477,60
 <p><b>AHD-H082.1(4x)</b></p>	121	<p>Поворотная AHD-видеокамера с оптическим зумом. 1/2.8" , 2,1МП SONY Exmor CMOS IMX322, разрешение 1920x1080 (1080P), 4x Оптическое увеличение 2.8~12мм вариофокальный, моторизированный F1.6,Цвет: 0.05Лк, Ч/б: 0.01Лк@F1.6 (0Лк при включенной ИК подсветке), Обзор 0°~250°, наклон 65°, Вращение: 0,5°/сек - 12°/сек., наклон: 0,5°/сек - 10°/сек., 255 предустановок, 1 тур, 1 шаблон, режим день/ночь, встроенный ИК-фильтр, 4 ИК-диода с линзами, изменение дальности подсветки в зависимости от угла обзора (до 50м), режимы работы: AHD. D-WDR, RS-485, питание DC12В (1А), блок питания не в комплекте, -40°С~60°С, пластиковый корпус 153x93x130мм; 920 гр., IP66, настенный алюминиевый кронштейн в комплекте 150x50x59 мм.</p>	9844,50	8860,05	7875,60
 <p><b>AHD-H092.1(10x)</b></p>	122	<p>Скоростная купольная AHD видеокамера. 1/2.9" Sony Exmor CMOS IMX323, разрешение 1920x1080 (1080P), 10x Оптическое увеличение 5.1~51мм вариофокальный F1.6, цв. 0.01Лк (F1.6), ч/б 0.001 Лк (F1.6) (0Лк при вкл. ИК подсветке), обзор 360° без ограничений, наклон 93° (автопереворот выкл.), 186° (автопереворот вкл.), Скорость вращения: 200°/Сек.макс; наклона 180°/Сек. макс., 128 предустановок, 4 программируемых тура, 4 шаблона, режим День/Ночь, режимы работы: AHD/TVI/CVI/CVBS (изменяемый через предустановки). DNR 2D,3D, 6 ИК-диодов (до 60м), экранное меню, AC24V (1.5А) блок питания в комплекте, -40°С...+50°С, 215,3x200,8 мм,</p>	22137,00	19923,30	17709,60
 <p><b>AHD-H092.1(20x)</b></p>	123	<p>Скоростная купольная AHD видеокамера. 1/2.8", 2,1МП SONY Exmor CMOS IMX222, разрешение 1920x1080 (1080P), 20x Оптическое увеличение 4.7~94мм вариофокальный F1.6, Цв. 0,1Лк, ч/б. 0,01Лк (0Лк при вкл. ИК подсветке), обзор 360° без ограничений, наклон 90° (автопереворот выкл.), Скорость вращения: 200°/Сек.макс; наклона 180°/Сек. макс., 128 предустановок, 4 программируемых тура, 4 шаблона, режим День/Ночь, режимы работы: AHD. D-WDR, DNR 2D, 9 ИК-диодов (до 120м), экранное меню, AC24V (3А) блок питания в комплекте, -40°С...+60°С (встроенный обогреватель), 351x239мм, 5000гр., антивандальный корпус, IP66, кронштейн в комплекте.</p>	31999,50	28799,55	25599,60






## AHD регистраторы

 <p><b>AHDR-2004N</b></p>	124	<p>Гибридный (AHD-HN/AHD-M/960H + IP) 4-х канальный цифровой видеореги­стратор. Встроенная ОС Embedded Linux. 4 BNC. Работа в 3 режимах DVR/HVR/NVR. NVR: 8*1080P; HVR: 2*AHD-M + 2*IP 720P. Аналоговый режим работы: 4*AHD-H 1080N/AHD-M 720P/960H. Скорость записи 100 к/с при AHD-H 1080N(960x1080) /AHD-M 720P(1280x720)/960H(960x576). 4/1 аудио вход/выход, видео выход VGA, HDMI (1920x1080), RS-485. 1x HDD SATA до 4Тб (в комплект не входит). Поддержка iCloud. DC 12V (2A) адаптер в комплекте, 235x200x45мм, 662 гр.</p>	4095,00	3685,50	3276,00
 <p><b>AHDR-2004NE</b></p>	125	<p>Гибридный 5в1 (AHD/TVI/CVI/CVBS/IP) 4-х канальный цифровой видеореги­стратор. Встроенная ОС Embedded Linux. 4 BNC. Работа в 3 режимах DVR/HVR/NVR. NVR: 8*1080P (200 к/с) HVR: 2 камеры 720P(AHD/TVI/CVI/ CVBS 960H(50 к/с) + 2 IP-камеры 720P (50 к/с). Аналоговый режим работы: 4 камеры AHD/TVI/CVI 1080N / 720P / CVBS 960H. Скорость записи: 100 к/с при AHD/TVI/CVI 1080N(960x1080) / 720P(1280x720)/ CVBS 960H(960x576). 1/1 аудио вход/выход, видео выход HDMI (1920x1080), VGA (макс.1920x1080), 1x HDD SATA* до 4Тб ( до 8 Тб WD серия Purple) (в комплект не входит). Поддержка iCloud , DC 12V (2A) адаптер в комплекте, 210x210x47мм, 650 гр.</p>	3150,00	2835,00	2520,00
 <p><b>AHDR-2004HL</b></p>	126	<p>Гибридный (AHD-H/AHD-M/960H + IP) 4-х канальный цифровой видеореги­стратор. Встроенная ОС Embedded Linux. 4 BNC. Работа в 3 режимах DVR/HVR/NVR. NVR: 4*5МП / 4*3МП / 8*1080P/ 16*960P; HVR:4*1080P(AHD-H) + 4* IP 1080P; Аналоговый режим работы: 4*AHD-H 1080P, 1080N, 720P, 960H Скорость записи 100 к/с при AHD-H 1080P,1080N/AHD-M 720P/960H 4/1 аудио вход/выход, видео выход VGA, HDMI (1920x1080), RS-485. 1x HDD SATA до 4Тб (в комплект не входит). Поддержка 3G, Wi-Fi, iCloud. DC 12V (2A) адаптер в комплекте, 260x230x42мм,880 гр.</p>	5349,00	4814,10	4279,20
 <p><b>AHDR-2008N</b></p>	127	<p>Гибридный (AHD-HN/AHD-M/960H + IP) 8-х канальный цифровой видеореги­стратор. Встроенная ОС Embedded Linux. 8 BNC. Работа в 3 режимах DVR/HVR/NVR. NVR:16*1080P (400 к/с) / 9* IP1080P(225 к/с) / 16*960P (400к/с) / 4*5Мп(100к/с) HVR: 2*AHD 1080P/720P/960H (50 к/с) + 2*IP 1080P (50 к/с) / 4*AHD 1080N/720P/960H (100 к/с)+4*IP 960P (100 к/с) Аналоговый режим работы: 8 * AHD-HN 1080N/AHD-M 720P/960H / 4*AHD-H 1080P/AHD-M 720P/960H Скорость записи при AHD-H 1080P(1920x1080) 60к/с / при AHD-H 1080N(960x1080) 100к/с / AHD-M 720P(1280x720) 100к/с/ при 960H 200 к/с 4/1 аудио вход/выход, видео выход VGA, HDMI (1920x1080), RS-485. 1x HDD SATA до 4Тб (в комплект не входит). Поддержка 3G, Wi-Fi, iCloud. DC 12V (2A) адаптер в комплекте, 260x230x42мм, 700 гр.</p>	5244,00	4719,60	4195,20






 <p><b>AHDNR-2008HL</b></p>	128	<p>Гибридный (AHD-N/AHD-M/960H + IP) 8 каналный цифровой видеореги­стратор. Встроенная ОС Embedded Linux. 8 BNC. Работа в 3 режимах DVR/HVR/NVR. NVR: 4*5МП / 4*3МП / 8*1080P / 16*960P; HVR:4 *1080P(AHD-N) + 4* IP 1080P; Аналоговый режим работы: 8 * AHD-N / 8* 1080N, 720P, 960H. Скорость записи 96 к/с при AHD-N 1080P, 200 к/с при 1080N/AHD-M 720P/960H. 4/1 аудио вход/выход, видео выход VGA, HDMI (1920x1080), RS-485. 1x HDD SATA до 4Тб (в комплект не входит). Поддержка 3G, Wi-Fi, iCloud. DC 12V (2A) адаптер в комплекте, 260x230x42мм/980 гр.</p>	7380,00	6642,00	5904,00
 <p><b>AHDNR-3004</b></p>	129	<p>Гибридный 5в1 (AHD/TVI/CVI/CVBS/IP) 4-х каналный цифровой видеореги­стратор. Встроенная ОС Embedded Linux. 4 BNC. Работа в 3 режимах DVR/HVR/NVR. NVR: 4*5МП(100 к/с) / 4*3МП(100 к/с)/ 8*1080P(200 к/с) + *960P(200к/с), HVR:2 камеры AHD 5МП(20к/с - 10к/с на канал)/4МП(30к/с - 15к/с на канал)/3МП(36к/с - 18к/с на канал),AHD/TVI/CVI 1080P, 720P, CVBS 960H (50 к/с) + 2 IP-камеры до 5МП (50 к/с), Аналоговый режим работы:4 камеры AHD 5МП/4МП/3МП AHD/TVI/CVI 1080P, 720P, CVBS 960H, Скорость записи: AHD 5МП @ 40к/с(10к/с на канал), 4МП @ 60к/с(15к/с на канал), AHD 3МП @ 72к/с(18к/с на канал), AHD/TVI/CVI1080P(1920x1080) / 720P(1280x720)/CVBS 960H(960x576)@ 100 к/с(25к/с на канал), 4/1 аудио вход/выход, видео выход HDMI (2560x1440), VGA (макс.1920x1080), RS-485, 1x HDD SATA* до 4Тб ( до 8 Тб WD серия Purple) (в комплект не входит), Поддержка 3G, Wi-Fi, iCloud. DC 12V (2A) адаптер в комплекте, 260x230x42мм, 880 гр.</p>	8382,00	7543,80	6705,60
 <p><b>AHDNR-2008NE</b></p>	130	<p>Гибридный 5 в 1 (AHD/TVI/CVI/CVBS/IP). 8-х каналный цифровой видеореги­стратор, встроенная ОС Embedded Linux. 8 BNC. Работа в 3 режимах DVR/HVR/NVR. NVR:16*1080P / 4*5МП / 9*1080P / 16*960P HVR: 2 AHD-N + 2 IP 1080P; 4 AHD 1080N + 4 IP 960P Аналоговый режим работы: 8 * AHD/TVI/CVI 1080N/720P/CVBS 960H; 4 * AHD/TVI/CVI AHD-N 1080P. Скорость записи 96к/с при AHD/TVI/CVI 1080N(960x1080) / 720P(1280x720)/CVBS 960H(960x576) 1/1 аудио вход/выход, видео выход HDMI (1920x1080), VGA (макс.1920x1080), . 1x HDD SATA* до 4Тб ( до 8 Тб WD серия Purple) (в комплект не входит). Поддержка 3G, Wi-Fi, iCloud. DC 12V (2A) адаптер в комплекте,210x210x47 мм, 650 гр.</p>	4080,00	3672,00	3264,00
 <p><b>AHDNR-2016N</b></p>	131	<p>Гибридный (AHD-NN/AHD-M/960H + IP) 16 каналный цифровой видеореги­стратор. Встроенная ОС Embedded Linux. 16 BNC. Работа в 3 режимах DVR/HVR/NVR. NVR: 4*5Мп,3Мп / 8*1080P/16*960P, HVR: 8*AHD-NN/AHD-M/960H@200к/с + 8 IP (960P)@200к/с Аналоговый режим работы: 16*AHD-N/AHD-M/960H; 8*AHD-N/AHD-M/960H. Скорость записи 200 к/с при AHD-N 1080N(960x1080)/AHD-M 720P(1280x720)/960H(960x576). 6/1 аудио вход/выход, видео выход VGA, HDMI (1920x1080), RS-485. 2x HDD SATAдо 4Тб (в комплект не входит). Поддержка 3G, Wi-Fi, iCloud. DC 12V (4A) адаптер в комплекте, 350x290x45мм, 2736 гр.</p>	9781,50	8803,35	7825,20

 <p><b>AHDR-3008</b></p>	132	<p>Гибридный 5в1 (AHD/TVI/CVI/CVBS/IP) 8 канальный цифровой видеореги­стратор. Встроенная ОС Embedded Linux. 8 BNC. Работа в 3 режимах DVR/HVR/NVR.NVR: 4*5МП(100 к/с) / 8*3МП(200 к/с) ,HVR: 4 камеры AHD 5МП @ 40к/с(10к/с на канал)/4МП(60к/с - 15к/с на канал)/3МП(72к/с - 18к/с на канал) AHD/TVI/CVI 1080P, 720P, CVBS 960H (100 к/с) + 4 IP-камеры до 5МП (100 к/с) , Аналоговый режим работы: 8 камер AHD 5МП/4МП/3МП AHD/TVI/CVI 1080P, 720P, CVBS 960H, Скорость записи: AHD 5МП @ 80к/с(10к/с на канал),AHD 4МП @ 120к/с(15к/с на канал), AHD 3МП @ 144к/с(18к/с на канал), AHD/TVI/CVI1080P(1920x1080)/720P(1280x720)/CVBS 960H(960x576)@ 200 к/с(25к/с на канал),4/1 аудио вход/выход, видео выход HDMI (3840x2160), VGA (макс.1920x1080), RS-485. 1x HDD SATA* до 4Тб ( до 8 Тб WD серия Purple) (в комплект не входит). Поддержка 3G, Wi-Fi, iCloud. DC 12V (2A) адаптер в комплекте, 260x230x42mm, 880 гр.</p>	16380,00	14742,00	13104,00
 <p><b>AHDR-2016NE</b></p>	133	<p>Гибридный 5в1 (AHD/TVI/CVI/CVBS/IP) 16 канальный цифровой видеореги­стратор. Встроенная ОС Embedded Linux. 16 BNC. Работа в 3 режимах DVR/HVR/NVR. NVR: 4 * 5МП / 4 *3МП / 8 *1080P + 8 * 960P HVR: 8 кам. AHD/TVI/CVI 1080N / 720P /CVBS 960H +8 IP кам. (960P) Аналоговый режим работы: 16 * AHD/TVI/CVI 1080N/720P/CVBS 960H @ Воспр 16 кам; 8* AHD/TVI/CVI 1080N/720P/CVBS 960H @ Воспр 8 кам; 16* CVBS 960H @ Воспр 8 кам. Скорость записи 200 к/с при AHD/TVI/CVI 1080N(960x1080)/ 720P(1280x720)/CVBS 960H (960x576) 2/1 аудио вход/выход, видео выход HDMI (1920x1080), VGA (макс.1920x1080), RS-485. 1x HDD SATA* до 4Тб ( до 8 Тб WD серия Purple) (в комплект не входит). Поддержка 3G, Wi-Fi, iCloud. DC 12V (2A) адаптер в комплекте, 258x230x42мм, 2030 гр.</p>	7072,50	6365,25	5658,00
 <p><b>AHDR-2016HL</b></p>	134	<p>Гибридный (AHD-N/AHD-M/960H + IP) 16 канальный цифровой видеореги­стратор. Встроенная ОС Embedded Linux. 16 BNC. Работа в 3 режимах DVR/HVR/NVR. NVR: 4*5Мп /8* 3Мп + 8*1080P+8*960P; HVR: 8*AHD-N + 8*IP 1080P Аналоговый режим работы: 16*AHD-N/AHD-M/960H; 8*AHD-N/AHD-M/960H Скорость записи 200 к/с при AHD-N(1920x1080)1080N(960x1080)/AHD-M 720P(1280x720)/960H(960x576) 6/1 аудио вход/выход, видео выход VGA, HDMI (1920x1080), RS-485. 2x HDD SATA до 4Тб (в комплект не входит). Поддержка 3G, Wi-Fi, iCloud. DC 12V (4A) адаптер в комплекте, 350x290x45мм,2116 гр.</p>	16311,00	14679,90	13048,80













 <p><b>AHDR-3016</b></p>	135	<p>Гибридный 5в1 (AHD/TVI/CVI/CVBS/IP) 16 канальный цифровой видеореги­стратор. Встроенная ОС Embedded Linux. 16 BNC. Работа в 3 режимах DVR/HVR/NVR.</p> <p>NVR: 8*5Мп / 16*3Мп / 32*1080P HVR: 4 камеры AHD 5МП @ 44к/с(11к/с на канал)/4МП(60к/с - 15к/с на канал)/3МП(72к/с - 18к/с на канал) AHD/TVI/CVI 1080P, 720P, CVBS 960H (100 к/с) + 4 IP-камеры до 5МП (100 к/с). Аналоговый режим работы:16 камер AHD 5МП/4МП/3МП AHD/TVI/CVI 1080P, 720P, CVBS 960H. Скорость записи: 176к/с (11к/с на канал) при AHD 5МП, 240к/с(15к/с на канал) при AHD 4МП, 288к/с(18к/с на канал) при AHD 3МП, 400 к/с(25к/с на канал) при AHD/TVI/CVI1080P(1920x1080)/720P(1280x720)/CVBS 960H (960x576) 4/1 аудио вход/выход, видео выход HDMI (3840x2160), VGA (макс.1920x1080), RS-485. 2x HDD SATA* до 4Тб ( до 8 Тб WD серия Purple) (в комплект не входит). Поддержка 3G, Wi-Fi(через USB порт), iCloud. DC 12V (4A) адаптер в комплекте, 350x290x45мм, 2160 гр.</p>	31330,50	28197,45	25064,40
 <p><b>AHDR-2032NE</b></p>	136	<p>Гибридный 5в1 (AHD/TVI/CVI/CVBS/IP) 32 канальный цифровой видеореги­стратор. Встроенная ОС Embedded Linux. 32 BNC. Работа в 3 режимах DVR/HVR/NVR.</p> <p>NVR: 8*5Мп / 16*3Мп / 32*1080P HVR: 8 * AHD/TVI/CVI 1080N/720P/CVBS 960H@200к/с +9 IP * 960P@225 к/с</p> <p>Аналоговый режим работы: 32 кам. AHD/TVI/CVI 1080N/720P/CVBS 960H @ 480к/с Скорость записи 480 к/с при AHD/TVI/CVI 1080N(960x1080)/ 720P(1280x720)/ CVBS 960H (960x576) 16/1 аудио вход/выход, видео выход VGA, HDMI (1920x1080), RS-485. 2x HDD SATA до 4Тб ( до 8 Тб WD серия Purple) (в комплекте не входит). Поддержка 3G, Wi-Fi(через USB порт), iCloud. DC 12V (4A) адаптер в комплекте, 440x290x50мм, 4200 гр.</p>	27808,50	25027,65	22246,80
 <p><b>AHDR-2032N</b></p>	137	<p>Гибридный (AHD-HN/AHD-M/960H + IP) 32 канальный цифровой видеореги­стратор. Встроенная ОС Embedded Linux. 32 BNC. Работа в 3 режимах DVR/HVR/NVR.</p> <p>NVR: 8*5Мп / 16*3Мп / 32*1080P HVR: 8*AHD-HN/AHD-M/960H@200к/с + 8 IP (960P)@200к/с</p> <p>Аналоговый режим работы: 32*AHD-HN/AHD-M/960H@480к/с Скорость записи 480 к/с (15к/с на канал) при AHD-H 1080N(960x1080)/AHD-M 720P(1280x720)/960H(960x576). 8/1 аудио вход/выход, видео выход VGA, HDMI (1920x1080), RS-485. 4x HDD SATA до 4Тб каждый (в комплект не входит). Поддержка 3G, Wi-Fi(через USB порт), iCloud. DC 12V (6A) адаптер в комплекте, 430x390x65мм.</p>	32722,50	29450,25	26178,00
<b>Видеодомофоны</b>					
<b>Вызывные панели</b>					
 <p><b>DS-420</b></p>	138	<p>Вызывная панель видеодомофона. 1/4" CMOS цветная, разрешение 420 ТВЛ, ИК-подсветка до 3м, угол обзора 60°, 4-х проводное подключение, питание DC 12V, рабочая температура -45°С до +50°С, размер 122x41x23 мм, 350 гр. Антивандальный. Цвет: Серебро/Медь/Черный.В комплекте уголок и козырек.</p>	2442,00	2197,80	1953,60
 <p><b>DS-700</b></p>	139	<p>Вызывная панель видеодомофона. 1/3" CMOS цветная, разрешение 700 ТВЛ, ИК-подсветка до 3м, угол обзора 60°, 4-х проводное подключение, питание DC 12V, рабочая температура -45°С до +50°С, размер 122x41x23 мм, 350 гр. Антивандальный. Цвет: Серебро/Медь/Черный.В комплекте уголок и козырек.</p>	2451,00	2205,90	1960,80

 <b>DS-700L</b>	140	<p>Вызывная панель видеодомофона. 1/3" CMOS цветная, разрешение 700 ТВЛ, ИК-подсветка до 3м, угол обзора по горизонтали 80°, по диагонали 110°, 4-х проводное подключение, питание DC 12V от монитора, рабочая температура -45°С до +50°С, размер 122x41x23 мм, 350 гр. Антивандальный корпус. Цвет: Серебро/Медь/Черный. В комплекте панель, уголок, козырек, винты. Врезной кронштейн в комплект не входит.</p>	2674,50	2407,05	2139,60
 <b>DSH-1080</b>	141	<p>Вызывная панель видеодомофона. 1/2.7" CMOS Sensor цветная, разрешение 1920x1080, Поддержка стандартов АHD-Н/АHD-М/СVBS, ИК-подсветка до 3м 120°, угол обзора 130°(1080P) / 110°(720P) / 80°(960H), 4-х проводное подключение, питание DC 11-13В 300мА от монитора, Подключение кнопки «Выход» рабочая температура -45°С до +50°С, размер 142x47x20мм, Антивандальный корпус IP65. Цвет: Серебро/Золотой/Черный.</p>	3889,50	3500,55	3111,60
 <b>DS-720W</b>	142	<p>Вызывная панель видеодомофона. 1/4" CMOS Sensor цветная, разрешение 720P, объектив 2.1 мм, угол обзора 110°, ИК-подсветка до 2м, внешняя Wi-Fi антенна 3Дб (в комплекте), 8Гб карта памяти micro SD, предустановлена в панель (макс. 32Гб, опционально), детектор движения, e-mail уведомления, БП DC 12V 500мА (в комплекте), рабочая температура -35°С до +50°С, размер 129x55x40 мм. Антивандальный корпус, IP65 Цвет: Серебро.</p>	7527,00	6774,30	6021,60
<b>Беспроводные комплекты домофонов и видеоглазков</b>					
 <b>DB-01</b>	143	<p>Дверной видеоглазок с функцией звонка. 3.5" TFT LCD, цветной, запись фото 1,3 Мп / видео 0,3 Мп, толщина дверного полотна 35-108мм, меню на русском языке, 2 светодиода, детектор движения, режим "Не беспокоить", дата и время. Слот под MicroSD карту до 32 Гб (SD карта в комплект не входит), питание 3 АА, рабочая температура 0°С до +50°С, размер монитора: 115x80x25, диаметр глазка 65 мм, 166гр.</p>	4998,00	4498,20	3998,40
<b>Мониторы с кнопочным управлением</b>					
 <b>VM-E4</b>	144	<p>Цветной видеодомофон 4" TFT LCD. Разрешение 320x240, продолжительность беседы 120 сек., 4-проводное с вызывной видеопанелью, управление механические кнопки, Напряжение питания АС 100-240 В, рабочая температура 0°С до +60°С, размер 190x130x25 мм, 354 гр. Цвет: белый.</p>	3289,50	2960,55	2631,60
<b>Мониторы с сенсорным экраном</b>					
 <b>VM-E7</b>	145	<p>Цветной видеодомофон 7" TFT LCD. Разрешение 800x480, продолжительность беседы 120 сек., 4-проводное с вызывной видеопанелью, управление механические кнопки. Возможности подключения до 2х вызывных панелей. Управление замком. Напряжение питания АС 100-240 В(встроенный БП), рабочая температура -10°С до +50°С, размер 193x122x22 мм, 422 гр. Цвет: белый.</p>	4962,00	4465,80	3969,60

 <p><b>VM-7S</b></p>	146	<p>Цветной видеодомофон 7" TFT LCD. Разрешение 800x480, продолжительность беседы 120 сек., 4-проводное с вызывной видеопанелью, 4-проводное с дополнительным монитором видеодомофона, управление сенсорное, экранное меню с поддержкой русского языка, запись фото. Возможности подключения до 2х вызывных панелей, до 4х мониторов, до 2х аналоговую камеру. SD-card до 32 Гб, напряжение питания AC 100-240 В, рабочая температура 0°C до +60°C, размер 200x140x16 мм, 500 гр. Цвет: белый/черный.</p>	6390,00	5751,00	5112,00
 <p><b>VM-E10</b></p>	147	<p>Цветной видеодомофон 10,1" TFT LCD. Разрешение 1024x600, продолжительность беседы 120 сек., подключение 4-проводное с вызывной видеопанелью, 4-проводное с дополнительным монитором видеодомофона, управление сенсорное, экранное меню с поддержкой русского языка, запись фото. Возможности подключения до 2х вызывных панелей, до 4х мониторов (VM-10, VM-E10, VM-7S), до 2х аналоговых камер. Управление замком, SD-card до 32 Гб, напряжение питания AC 100-240 В (встроенный БП), рабочая температура -10°C до +60°C, размер 256,5x180x22 мм, 718 гр. Монтаж накладной (монтажная пластина). Цвет: белый.</p>	8385,00	7546,50	6708,00
 <p><b>VMH-7</b></p>	148	<p>Цветной видеодомофон 7" TFT LCD, цветной, разрешение 1024x600. Поддержка стандартов AHD/TVI/CVI/CVBS, продолжительность беседы 300 сек., Запись видео в разрешении 1920x1080, подключение 4-проводное с вызывной видеопанелью, 4-проводное с дополнительным монитором видеодомофона, управление сенсорные кнопки, экранное меню с поддержкой русского языка, запись фото/видео. Возможности подключения до 2х вызывных панелей, до 6х мониторов VMH-7 или VMH-10, до 2х камер AHD-H/AHD-M/CVBS. Управление замком, SD-card до 32 Гб, напряжение питания AC 100-240 В (встроенный БП), рабочая температура -10°C до +60°C, размер 175x122x20мм мм, 524 гр. Монтаж накладной (монтажная пластина).</p>	7245,00	6520,50	5796,00
 <p><b>VMH-10</b></p>	149	<p>Цветной видеодомофон 10" TFT LCD, цветной, разрешение 1024x600. Поддержка стандартов AHD/TVI/CVI/CVBS, продолжительность беседы 300 сек., Запись видео в разрешении 1920x1080, подключение 4-проводное с вызывной видеопанелью, 4-проводное с дополнительным монитором видеодомофона, управление сенсорные кнопки, экранное меню с поддержкой русского языка, запись фото/видео. Возможности подключения 2х вызывных панелей, до 6х мониторов VMH-7 или VMH-10, до 2х камер AHD-H/AHD-M/CVBS. Управление замком, SD-card до 32 Гб, напряжение питания AC 100-240 В (встроенный БП), рабочая температура -10°C до +60°C, размер 248x181x23мм мм, 630 гр. Монтаж накладной (монтажная пластина).</p>	10552,50	9497,25	8442,00
 <p><b>VM-10</b></p>	150	<p>Цветной видеодомофон 10,1" TFT LCD (16:9). Разрешение 1024x600, продолжительность беседы 120 сек., подключение 4-проводное с вызывной видеопанелью, 4-проводное с дополнительным монитором видеодомофона, управление сенсорное, экранное меню с поддержкой русского языка, запись фото. Возможности подключения до 2х вызывных панелей, до 4х мониторов в системе, расширение VM-10, до 2х аналоговых камер. Управление замком, SD-card до 32 Гб, напряжение питания AC 100-240 В (встроенный БП), рабочая температура -10°C до +60°C, размер 310x197x26,8 мм, 1206 гр. Монтаж накладной (монтажная пластина). Цвет серебро.</p>	10395,00	9355,50	8316,00

**Электромагнитные замки**

		Электромагнитный замок. Рабочее напряжение 12В, потребляемый ток 300мА, сила удержания 180 кг, крепежный элемент в комплекте: планка, рабочая температура -40°С до +50°С, вес 1 кг. Размер 170x40x20 мм.	1585,50	1426,95	1268,40
<b>EM-180</b>	151				
		Монтажный уголок для электромагнитного замка EM-180. Размер 170x40 мм.	286,50	257,85	229,20
<b>Монтажный уголок для EM-180</b>	152				
		Электромагнитный замок. Рабочее напряжение 12В, потребляемый ток 300мА, Сила удержания 200кг, ответная планка в комплекте, рабочая температура -40°С до +50°С, IP67, влагозащищенный. Вес 1066 гр. Размер 170x40x23 мм.	1554,00	1398,60	1243,20
<b>EM-200W</b>	153				
		Монтажный уголок для электромагнитного замка EM-200W. Размер 170x40 мм. Масса 178 гр.	364,50	328,05	291,60
<b>Монтажный уголок для EM-200W</b>	154				
		Электромагнитный замок. Рабочее напряжение 12В, потребляемый ток 400мА, сила удержания 280 кг, крепежный элемент в комплекте: планка, рабочая температура -40°С до +50°С, вес 2 кг. Размер 250x45x25 мм.	2230,50	2007,45	1784,40
<b>EM-280</b>	155				
		Монтажный уголок для электромагнитного замка EM-280. Размер 250x50 мм.	456,00	410,40	364,80
<b>Монтажный уголок для EM-280</b>	156				
		Электромагнитный замок. Рабочее напряжение 12В, потребляемый ток 500мА, Сила удержания 300кг, ответная планка в комплекте, рабочая температура -40°С до +50°С, IP67, влагозащищенный. Вес 2008 гр. Размер 225x46x27 мм.	2296,50	2066,85	1837,20
<b>EM-300W</b>	157				
		Монтажный уголок для электромагнитного замка EM-300W. Размер 225x46 мм. Масса 268 гр.	495,00	445,50	396,00
<b>Монтажный уголок для EM-300W</b>	158				
		Электромагнитный замок. Рабочее напряжение 12В, потребляемый ток 600мА, сила удержания 500 кг, крепежный элемент в комплекте: планка, рабочая температура -40°С до +50°С, вес 4,5 кг. Размер 265x70x40 мм.	4486,50	4037,85	3589,20
<b>EM-500</b>	159				
		Монтажный уголок для электромагнитного замка EM-500. Размер 265x70 мм.	721,50	649,35	577,20
<b>Монтажный уголок для EM-500</b>	160				
<b>Электромеханические замки и защелки</b>					
		Электромеханический замок. Рабочее напряжение 12В, потребляемый ток 1,5А. Время подачи отпирающего сигнала не более 3 сек. 5 ключей в комплекте. Блокировка кнопки открывания. Рабочая температура -40°С до +50°С. Вес 4,5 кг. Размер 130x105x38 мм.	1731,00	1557,90	1384,80
<b>EMR-02 (хром)</b>	161				

 <b>EMS-01-NC</b>	162	<p>Электромеханическая защелка. Потребляемый ток 1000mA, питание 12В (DC), режим работы: НЗ (с механической разблокировкой), сила удержания 400кг, материал: сталь с покрытием. Накладка в комплекте, размер защелки: 75x19x31мм, размер накладки: 250x25x3мм, вес:0,285 кг.</p>	1573,50	1416,15	1258,80
 <b>EMS-01-NO</b>	163	<p>Электромеханическая защелка. Потребляемый ток 250mA, питание 12В (DC), режим работы: НО, сила удержания 400кг, материал: сталь с покрытием. Накладка в комплекте, размер защелки: 75x19x33мм, размер накладки: 250x25x3мм, вес:0,285 кг.</p>	1657,50	1491,75	1326,00
<a href="http://www.tehniksb.ru">www.tehniksb.ru</a>					