



ИЗВЕЩАТЕЛИ ОХРАННОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ OPTEX (Япония)

от 5 февраля 2018

модель	Описание и технические характеристики	Розн-а	Инст-р	Опт.
Внутренние извещатели				
Пассивные инфракрасные извещатели				
RX серия	Экономичная серия с повышенной устойчивостью к ложным воздействиям			
Optex RXС-ST	Извещатель охранной объемный (12х12м или "штора" 18х1,8м с линзой FL-60N), оптико-электронный пассивный, на базе специализированного микропроцессора "Core Platform" с логикой анализа формы сигнала, не реагирует на средних животных, твердая сферическая мультифокусная линза, экранированная оптика, улучшенная температурная компенсация, -20°C +50°C. Экономичный настенно-потолочный кронштейн в комплекте.	15,60	14,04	12,50
Optex RX-40QZ	Извещатель охранной объемный (12х12 м или "штора" 18х1,8м с линзой FL-60N), оптико-электронный пассивный, микропроцессорный, не реагирует на мелких животных, твердая сферическая мультифокусная линза, экранированная оптика, температурная компенсация, -20°C +50°C			
Optex RX-40PT	Извещатель охранной объемный (8х8м оптико-электронный пассивный, микропроцессорный, не реагирует на животных среднего размера, твердая сферическая мультифокусная линза, экранированная оптика, температурная компенсация, -20°C +50°C			
Optex FL-60N	Мультифокусная линза типа "штора" 18х1,8м	4,14	3,73	3,40
Optex FA-3	Профессиональный настенно-потолочный кронштейн	4,73	4,26	3,80
CDX серия	Профессиональная серия на основе CORE Platform			
Optex CDX-AM	Извещатель охранной объемный (15х15м), оптико-электронный пассивный, на базе специализированного микропроцессора "Core Platform" с логикой анализа формы сигнала, не реагирует на средних животных, твердая сферическая мультифокусная линза, цифровая система антимаскирования, двойное экранирование пироэлемента - защита от прямого света более 50000 люкс, улучшенная температурная компенсация, система EOL (удобный выбор оконечных сопротивлений) -10°C +50°C.	69,00	62,10	55,20
Optex CDX-NAM	Извещатель охранной узконаправленный (24х2м), оптико-электронный пассивный, на базе специализированного микропроцессора "Core Platform" с логикой анализа формы сигнала, не реагирует на средних животных, твердая сферическая мультифокусная линза, цифровая система антимаскирования, двойное экранирование пироэлемента - защита от прямого света более 50000 люкс, экранированная оптика, улучшенная температурная компенсация, -10°C +50°C.	72,00	64,80	57,60
EX серия	Экономичная серия извещателей с двойным обнаружением			
Optex EX-35T	Извещатель охранной объемный оптико-электронный пассивный, микропроцессорный, твердая сферическая мультифокусная линза двойного действия (11х11 м - широкий угол или "штора" 17х1,7м), коридор для животных, экранированная оптика, -20°C +50°C			
EX-35R	То же, что и EX-35T, но с местом для аккумулятора (используется в сочетании с дополнительным радиопередатчиком), низкое потребление			
KX серия	Совершенный дизайн и функциональность			
Optex KX-08	Извещатель охранной объемный потолочного крепления, 7,5х7,5м, оптико-электронный пассивный, микропроцессорный, не реагирует на животных среднего размера, твердая сферическая мультифокусная линза, экранированная оптика, температурная компенсация, высота установки, рабочая температура -20°C +50°C	28,75	25,88	23,00
FX серия	Высококачественные извещатели с доступной ценой			
Optex FX-50QZ	Извещатель охранной объемный (15х15м или "штора" 18х1,8м с линзой FL-60N) оптико-электронный пассивный, микропроцессорный, твердая сферическая мультифокусная с контролем зоны под извещателем, не реагирует на мелких животных, повышенная чувствительность, экранированная оптика, температурная компенсация и защита от радиопомех, -20°C +50°C	31,25	28,13	25,00
Optex FX-50SQ	Извещатель охранной объемный (15х15 м или "штора" 18х1,8м с линзой FL-60N) оптико-электронный пассивный, супер версия FX-50QZ, с двойным экранированием пироэлемента, защита от прямого света более 50000 люкс, и радиопомех более 30 В/м, не реагирует на средних животных, -20°C +50°C	42,30	38,07	33,90
Optex FL-60N	Мультифокусная линза типа "штора" 18х1,8м	4,14	3,73	3,40
Optex FA-3	Профессиональный настенно-потолочный кронштейн для FX-50	4,73	4,26	3,80
Optex FX-360	Извещатель охранной объемный (360°, 12 м радиус) оптико-электронный пассивный, твердая сферическая мультифокусная линза, микропроцессорный, потолочный, -20°C +50°C	62,50	56,25	50,00
SX серия	Строенные пироэлементы, потолочное крепление			
	Извещатель охранной объемный (360°, 18 м радиус), высокая плотность детекции - 276 зон,			

OML серия	Передовые технологии и дизайн				
Optex OML-ST	Извещатель охранной объемный (15x15 м - широкий угол или "штора" 24x1,8м с линзой CL-80N), оптико-электронный пассивный, микропроцессорный, не реагирует на мелких животных, твердая сферическая мультифокусная линза, двойное экранирование пироэлемента, усовершенствованная система температурной компенсации, система EOL (удобный выбор оконечных сопротивлений), монтаж на высоте 1.6-3.0м, -10°C +50°C	72,50	65,25	58,00	
Optex CL-80N	Мультифокусная линза типа "штора" для CX-502 и OML-ST	6,98	6,28	5,60	
Optex OML-AM	Извещатель охранной объемный (15x15 м - широкий угол), оптико-электронный пассивный, микропроцессорный, активная система Антимаскирования, не реагирует на мелких животных, твердая сферическая мультифокусная линза, двойное экранирование пироэлемента, усовершенствованная система температурной компенсации, система EOL (удобный выбор оконечных сопротивлений), -10°C +50°C	100,00	90,00	80,00	
Optex FA-3	Профессиональный настенно-потолочный кронштейн	4,73	4,26	3,80	
CX серия	Исключительная надежность и качество				
Optex CX-502	Извещатель охранной объемный (15x15 м - широкий угол или "штора" 24x1,8м с линзой CL-80N) оптико-электронный пассивный, микропроцессорный, не реагирует на средних животных, твердая сферическая мультифокусная линза с контролем зоны под извещателем, повышенная чувствительность, с двойным экранированием пироэлемента, защита от прямого света 50000 люкс, и радиопомех более 30 В/м, пониженное потребление, -20°C +50°C				
Optex CX-502AM	То же, что и CX-502, но с антимаскированием и самотестированием				
Optex CX-502AM Plus	То же, что и CX-502AM, но с улучшенной защитой от засветок				
Optex CL-80N	Мультифокусная линза типа "штора" для CX-502				
Optex CX-702	Извещатель охранной объемный оптико-электронный пассивный, микропроцессорный, твердая сферическая мультифокусная линза двойного действия (21x21 м - широкий угол или "штора" 45x2,4м - узкий угол) с контролем зоны под извещателем, повышенная чувствительность, с двойным экранированием пироэлемента, защита от прямого света более 50000 люкс, и радиопомех более 30 В/м, температурный диапазон -20°C +50°C	97,50	87,75	78,00	
Optex CX-702RS	То же, что и CX-702, но с местом для аккумулятора (используется в сочетании с дополнительным радиопередатчиком)	124,30	111,87	99,50	
Optex BA-70	Задняя крышка для CX-702RS	8,40	7,56	6,80	
Optex CA-1W	Настенный кронштейн для серий CX-702 и LX	7,88	7,09	6,40	
Optex CA-2C	Потолочный кронштейн для серий CX-702 и LX	7,88	7,09	6,40	
SQ серия (SEQUAD)	Извещатели с последовательным подтверждением тревоги				
Optex SQ-40	Два пассивных ИК извещателя с непересекающимися зонами детекции в одном корпусе. Два тревожных выхода (Н.З.) Микропроцессорная обработка, твердая сферическая мультифокусная линза, 12x12м, не реагирует на мелких животных, экранированная оптика, дистанционный контроль светодиода индикатора, защита от радиопомех более 20 В/м, -20°C +50°C	93,50	84,15	74,80	
Optex SQ-60	То же, что и SQ-40, но с диаграммой 18x18м	106,40	95,76	85,20	
Optex FA-3	Профессиональный настенно-потолочный кронштейн для серии SQ	4,73	4,26	3,80	
Комбинированные извещатели (ИК+СВЧ)					
CDX серия	Профессиональная серия на основе CORE Platform				
Optex CDX-DAM	Извещатель охранной объемный (15x15м), комбинированный (микроволновый и оптико-электронный), на базе специализированного микропроцессора "Core Platform" с логикой анализа формы сигнала. Высокотехнологичный МВ модуль TOUGH MW на керамической основе. Технология синхронизации ИК и МВ зоны. Не реагирует на средних животных, твердая сферическая мультифокусная линза, цифровая система антимаскирования, двойное экранирование пироэлемента - защита от прямого света более 50000 люкс, экранированная оптика, улучшенная температурная компенсация, -10°C +50°C.	90,00	81,00	72,00	
OML серия	Передовые технологии и дизайн				
Optex OML-DT	Извещатель охранной объемный (15x15 м - широкий угол), комбинированный (микроволновый и оптико-электронный), микропроцессорный, не реагирует на мелких животных, твердая сферическая мультифокусная линза, двойное экранирование пироэлемента, усовершенствованная система температурной компенсации, система автоматической деактивации МВ-части при снятии с охраны, система EOL (удобный выбор оконечных сопротивлений), -10°C +50°C	80,50	72,45	64,40	
Optex OML-AM	Извещатель охранной объемный (15x15 м - широкий угол), комбинированный (микроволновый и оптико-электронный), микропроцессорный, активная система Антимаскирования, не реагирует на мелких животных, твердая сферическая мультифокусная линза, двойное экранирование пироэлемента, усовершенствованная система температурной компенсации, система автоматической деактивации МВ-части при снятии с охраны, система EOL (удобный выбор оконечных сопротивлений), -10°C +50°C	112,00	100,80	89,60	
Optex FA-3	Профессиональный настенно-потолочный кронштейн	4,73	4,26	3,80	
MX серия	Компактные экономичные извещатели				
	Извещатель охранной объемный (12x12м) комбинированный (микроволновый и оптико-				

Optex MX-40PT	Извещатель охранный объемный (12x12м) комбинированный (микроволновый и оптико-электронный), твердая сферическая мультифокусная линза, с улучшенной защитой от животных, экранированная оптика, температурная компенсация, -10°C +50°C	52,50	47,25	42,00
Optex MX-50QZ	Извещатель охранный объемный (15x15м) комбинированный (микроволновый и оптико-электронный), твердая сферическая мультифокусная линза, не реагирует на средних животных, экранированная оптика, температурная компенсация, -10°C +50°C	62,30	56,07	49,90
Optex FA-3	Профессиональный настенно-потолочный кронштейн	4,73	4,26	3,80
DX серия				
Сверхнадежные извещатели				
Optex DX-40	Извещатель охранный объемный (12x12м) комбинированный (микроволновый и оптико-электронный пассивный) с функцией антимаскирования, твердая сферическая мультифокусная линза, не реагирует на мелких животных, экранированная оптика, температурная компенсация, самотестирование, -10°C +50°C	75,00	67,50	60,00
Optex DX-40PLUS	То же, что и DX-40, но с памятью тревоги и дистанционным контролем светодиода	83,80	75,42	67,10
Optex DX-60	Извещатель охранный объемный (18x18м) комбинированный (микроволновый и оптико-электронный) с функцией антимаскирования, твердая сферическая мультифокусная линза, экранированная оптика, температурная компенсация, самотестирование, -10°C +50°C	92,50	83,25	74,00
Optex DX-60PLUS	То же, что и DX-60, но с памятью тревоги и дистанционным контролем светодиода	103,30	92,97	82,70
Optex FA-3	Профессиональный настенно-потолочный кронштейн	4,73	4,26	3,80
Вибрационные извещатели				
Optex VIBRO (WH/BR)	Извещатель охранный поверхностный (радиус действия до 3.5м) вибрационный, микропроцессорный ("интеллектуальный"), чувствительность и количество импульсов запоминаются в режиме "обучения", память тревог, -20°C +50°C. Цвет белый или коричневый.	29,75	26,78	23,80
Уличные извещатели				
Optex PIE-1	IP преобразователь с поддержкой PoE. Преобразователь состояния тревожных контактов в IP протокол. Позволяет интегрировать извещатели Optex с системами IP видеонаблюдения и контроля. Возможность организации питания извещателя по PoE (выходная мощность 24VDC 800mA макс. / 12 VDC 50mA макс). 5 входных контактов (N.C."сухой" контакт) , web-интерфейс , IPv4, ARP, UDP, TCP, ICMP, HTTP. Установка вне помещений в гермокоробке: -40 to +60°C. Размеры 67.5 mm x 94.7 mm x 33 mm. Вес 270гр. Питание PoE (IEEE802.3af/at compliant)	405,00	364,50	324,00
Пассивные инфракрасные извещатели				
LX серия				
Уличные извещатели универсального применения				
Optex LX-402	Всепогодный извещатель охранный объемный (12x15 м, 120° - широкий угол) оптико-электронный пассивный для открытых пространств, до -35°C, микропроцессорный, "сухие контакты" - н.з./н.о. реле, дневной/ночной режим работы, коридор для животных, двойное экранирование пироэлемента, защита от прямого света 50.000 люкс и радио излучения более 30 В/м	70,00	63,00	56,00
Optex LX-802N	Всепогодный извещатель охранный ("штора" 24x2м - узкий угол) оптико-электронный пассивный для открытых пространств, до -35°C, микропроцессорный, "сухие контакты" - н.з./н.о. реле, дневной/ночной режим работы, коридор для животных, двойное экранирование пироэлемента, защита от прямого света более 50.000 люкс и радио излучения более 30 В/м	70,00	63,00	56,00
Optex CA-1W	Настенный кронштейн для серии LX	7,88	7,09	6,40
Optex CA-2C	Потолочный кронштейн для серии LX	7,88	7,09	6,40
STA CA-3	Профессиональный металлический кожух с универсальным кронштейном	28,00	25,20	22,40
STA CA-3U	Уголок (служит для установки кожуха CA-3 параллельно периметру объекта)	3,60	3,24	2,90
BX серия				
Защита границ				
Optex BX-80N	Всепогодный извещатель охранный ("штора" 24м - узкий угол) оптико-электронный пассивный для защиты фасадов (напр. окон) зданий, до -35°C, микропроцессорный, два пироэлемента, "сухие контакты" - н.з./н.о. реле, со встроенной сирены	162,00	145,80	129,60
Optex BX-80NR	То же, что и BX-80N, с возможностью автономного питания от батарейки (3-9В пост., 10мкА). Передача тревожных сообщений может осуществляться как проводным (Н.З./Н.О.), так и беспроводным способом (батарея и передатчик не входят в комплект поставки).	233,80	210,42	187,10
Optex MG-1	Вандалозащищенный корпус для BX-80N (1шт)	19,40	17,46	15,60
Optex BX FTN ST	Всепогодный компактный извещатель охранный, поворотная линза двойного действия ("штора" 1x5м или 1x2м - узкий угол) оптико-электронный пассивный для защиты фасадов (напр. окон) зданий, до -20°C, IP55, микропроцессорный, два пироэлемента, "сухие контакты" - н.з./н.о. Реле	94,00	84,60	75,20
Optex BX FTN AM	То же, что и BX-FTN ST, но с защитой от маскирования	113,00	101,70	90,40
Optex BX FTN R	Всепогодный компактный извещатель охранный, поворотная линза двойного действия ("штора" 1x5м или 1x2м - узкий угол) оптико-электронный пассивный для защиты фасадов (напр. окон) зданий, для беспроводных систем, до -20°C, IP55, микропроцессорный, два пироэлемента,	125,00	112,50	100,00

WRS-03	Тампер на стену для извещателей BX-FTN R/RAM	12,50	11,25	10,00
VX серия	Уличные извещатели повышенной надежности			
Optex VX-402	Всепогодный извещатель охранный объемный (12x15м, 120° - широкий угол) оптико-электронный пассивный для открытых пространств, до -35°С, микропроцессорный, два пирозлемента, режимы срабатывания И/ИЛИ, не реагирует на животных (режим И), "сухие контакты" - н.з./н.о. реле, дневной/ночной режим работы, двойное экранирование пирозлемента, защита от прямого света более 50.000 люкс и э/м излучения более 30В/м			
Optex VX-402REC	То же, что и VX-402, с возможностью записи необходимого тревожного голосового сообщения (микрофон + память)			
Optex VX-402R	То же, что и VX-402, с возможностью автономного питания от батарейки (3-9В пост., 10мкА). Передача тревожных сообщений может осуществляться как проводным (Н.З./Н.О.), так и беспроводным способом (батарея и передатчик не входят в комплект поставки).			
Optex VXI-ST (модернизированный VX-402)	Всепогодный извещатель охранный объемный (12м, 90° - широкий угол) оптико-электронный пассивный для открытых пространств, до -35°С, микропроцессорный, два пирозлемента, режимы срабатывания И/ИЛИ, не реагирует на животных (режим И), "сухие контакты" - н.з./н.о. Реле, двойное экранирование пирозлемента, защита от прямого света более 50.000 люкс и э/м излучения более 30В/м. Высота установки 0.8-1.2 метра.	112,50	101,25	90,00
Optex VXI-AM	То же, что и VXI-ST, с функцией антимакирования	130,00	117,00	104,00
VXI-DAM	Всепогодный извещатель охранный объемный (12м, 90° - широкий угол) комбинированный	150,00	135,00	120,00
Optex VXI-R (модернизированный VX-402R)	То же, что и VXI-ST, с возможностью автономного питания от батарейки (3-9В пост., 4мА). Передача тревожных сообщений может осуществляться как проводным (Н.З./Н.О.), так и беспроводным способом (батарея и передатчик не входят в комплект поставки). Рабочая температура -35°С	167,50	150,75	134,00
Optex VXI-RAM	То же, что и VXI-AM, с возможностью автономного питания от батарейки (3-9В пост., 4мА). Передача тревожных сообщений может осуществляться как проводным (Н.З./Н.О.), так и беспроводным способом (батарея и передатчик не входят в комплект поставки). Рабочая температура -35°С	182,50	164,25	146,00
Optex VXI-RDAM	То же, что и VXI-DAM-X5, с возможностью автономного питания от батарейки (3-9В пост., 8мА). Передача тревожных сообщений может осуществляться как проводным (Н.З./Н.О.), так и беспроводным способом (батарея и передатчик не входят в комплект поставки). Рабочая температура -35°С	200,00	180,00	160,00
Optex WRS-02	Тампер на стену для извещателей VXI-ST/AM/DAM	12,50	11,25	10,00
Optex WRS-04	Тампер на стену для извещателей VXI-R/RAM/RDAM	12,50	11,25	10,00
HX серия	Уличные извещатели повышенной надежности			
Optex HX-40	Всепогодный извещатель охранный объемный (12м, 85° - широкий угол) оптико-электронный пассивный для открытых пространств, до -35°С, микропроцессорный, два специально разработанных пирозлемента, режимы срабатывания И/ИЛИ, не реагирует на небольших животных (режим И), "сухие контакты" - н.з./н.о. реле, дневной/ночной режим работы и усовершенствованная температурная компенсация, двойное экранирование пирозлемента, защита от прямого света более 50.000 люкс и э/м излучения более 30В/м. Комплектуется поворотным (180° в горизонтальной плоскости) кронштейном. Высота установки 2.5-3м	198,75	178,88	159,00
Optex HX-40AM	То же, что и HX-40, но с защитой от маскирования	225,00	202,50	180,00
HX-40RAM	Всепогодный (IP55) беспроводный извещатель охранный объемный (12м, 85° - широкий угол) оптико-электронный пассивный для открытых пространств, с активной системой антимакирования, рабочая температура до -20°С, микропроцессорный, два специально разработанных пирозлемента, режимы срабатывания И/ИЛИ, не реагирует на небольших животных (режим И), "сухие контакты" - н.з./н.о. реле, дневной/ночной режим работы и усовершенствованная температурная компенсация, двойное экранирование пирозлемента, защита от прямого света более 50.000 люкс и э/м излучения более 10В/м. Комплектуется поворотным (180° в горизонтальной плоскости) кронштейном. Питание 3В пост., 30мкА (режим ожидания) / 4мА (режим тревоги). Аккумулятор и радиопередатчик тревожного сигнала в комплект не входят. Высота установки 2.5-3м. 600Г	287,50	258,75	230,00
HX-40DAM	Всепогодный (IP55) комбинированный (ИК+СВЧ) извещатель охранный объемный (12м, 85° - широкий угол) для открытых пространств, с активной системой антимакирования, рабочая температура до -35°С, микропроцессорный, возможность настройки дальности МВ части, два специально разработанных пирозлемента, режимы срабатывания И/ИЛИ, не реагирует на небольших животных (режим И), "сухие контакты" - н.з./н.о. реле, дневной/ночной режим работы и усовершенствованная температурная компенсация, двойное экранирование пирозлемента, защита от прямого света более 50.000 люкс и э/м излучения более 30В/м. Комплектуется поворотным (180° в горизонтальной плоскости) кронштейном. Высота установки 2.5-3м	255,00	229,50	204,00

HX-80N	Всепогодный (IP55) извещатель охранный объемный ("штора" 24x2м - узкий угол) оптико-электронный пассивный для открытых пространств, до -35°С, микропроцессорный, два специально разработанных пироэлемента, режимы срабатывания И/ИЛИ, не реагирует на небольших животных (режим И), "сухие контакты" - н.з./н.о. реле, дневной/ночной режим работы и усовершенствованная температурная компенсация, двойное экранирование пироэлемента, защита от прямого света более 50.000 люкс и э/м излучения более 30В/м. Комплектуется поворотным (180° в горизонтальной плоскости) кронштейном. Высота установки 2,5-3м	230,00	207,00	184,00
HX-80NAM	То же, что и HX-80N, но с защитой от маскирования	267,50	240,75	214,00
HX-80NRAM	Всепогодный (IP55) беспроводный извещатель охранный объемный ("штора" 24x2м - узкий угол) оптико-электронный пассивный для открытых пространств, с активной системой антимаскирования, рабочая температура до -20°С, микропроцессорный, два специально разработанных пироэлемента, режимы срабатывания И/ИЛИ, не реагирует на небольших животных (режим И), "сухие контакты" - н.з./н.о. реле, дневной/ночной режим работы и усовершенствованная температурная компенсация, двойное экранирование пироэлемента, защита от прямого света более 50.000 люкс и э/м излучения более 10В/м. Комплектуется поворотным (180° в горизонтальной плоскости) кронштейном. Питание 3В пост., 30мкА (режим ожидания) / 4мА (режим тревоги). Аккумулятор и радиопередатчик тревожного сигнала в комплект не входят. Высота установки 2,5-3м 600Г	336,00	302,40	268,80
Серия REDWALL V		Новейшие технологии в уличной детекции		
SIP-4010	Всепогодный (IP65) извещатель охранный объемный, 40x10м, оптико-электронный пассивный для открытых пространств, рабочая температура -25°С +60°С (-40°С +60°С с дополнительным обогревателем SIP-HU), микропроцессорный, три сдвоенных пироэлемента, система антимаскирования, система адаптации к освещенности и температуре, выбор логики детекции, настройка зоны детекции и чувствительности, выбор интервала тревог, высота установки 2,3~4м, "сухие контакты" - н.з./н.о (2 независимых реле), тампер Н.З., отдельный выход сигнала неисправности н.з., прочный корпус(поликарбонат) с 3-координатным кронштейном, двойное экранирование пироэлемента, защита от засветки 50.000 люкс и радио излучения более 30В/м, питание 9-16VDC&25mA или 22-26VAC&60mA, 227x102x266мм, 1200г	712,50	641,25	570,00
SIP-4010/5	Характеристики аналогичны SIP-4010, с контролем зоны под извещателем (3x5 м. при высоте установки 2,3 м.)	895,00	805,50	716,00
SIP-404	Характеристики аналогичны SIP-4010, зона детекции 40x4м	712,50	641,25	570,00
SIP-404/5	Характеристики аналогичны SIP-404, с контролем зоны под извещателем (3x5 м. при высоте установки 2,3 м.)	895,00	805,50	716,00
SIP-3020	Характеристики аналогичны SIP-4010, зона детекции 30x20м	712,50	641,25	570,00
SIP-3020/5	Характеристики аналогичны SIP-3020, с контролем зоны под извещателем (3x5 м. при высоте установки 2,3 м.)	912,50	821,25	730,00
SIP-100	Всепогодный (IP65) извещатель охранный объемный, 100x4м, оптико-электронный пассивный для открытых пространств, рабочая температура -25°С +60°С (-40°С +60°С с дополнительным обогревателем SIP-HU), микропроцессорный, три сдвоенных пироэлемента, система антимаскирования, система адаптации к освещенности и температуре, выбор логики детекции, настройка чувствительности отдельно для ближней средней и дальней зон детекции, выбор интервала тревог, высота установки 2,3~4м, "сухие контакты" - н.з./н.о (2 независимых реле), тампер Н.З., отдельный выход сигнала неисправности н.з., прочный корпус(поликарбонат) с 3-координатным кронштейном, двойное экранирование пироэлемента, защита от засветки 50.000 люкс и радио излучения более 30В/м, питание 9-16VDC&25mA или 22-26VAC&60mA, 227x102x266мм, 1200г	1275,0	1147,50	1020,00
SIP-5030	Всепогодный (IP65) извещатель охранный объемный, 50x30м, оптико-электронный пассивный для открытых пространств, рабочая температура -25°С +60°С (-40°С +60°С с дополнительным обогревателем SIP-HU), микропроцессорный, три сдвоенных пироэлемента, система антимаскирования, система адаптации к освещенности и температуре, выбор логики детекции, настройка чувствительности отдельно для ближней средней и дальней зон детекции, выбор интервала тревог, высота установки 2,3~4м, "сухие контакты" - н.з./н.о (2 независимых реле), тампер Н.З., отдельный выход сигнала неисправности н.з., прочный корпус(поликарбонат) с 3-координатным кронштейном, двойное экранирование пироэлемента, защита от засветки 50.000 люкс и радио излучения более 30В/м, питание 9-16VDC&25mA или 22-26VAC&60mA, 227x102x266мм, 1200г	1275,0	1147,50	1020,00
SIP-3020-IP	SIP-3020 с PoE IP преобразователем	1050,0	945,00	840,00
SIP-4010-IP	SIP-4010 с PoE IP преобразователем	1050,0	945,00	840,00
SIP-404-IP	SIP-404 с PoE IP преобразователем	1050,0	945,00	840,00
SIP-3020/5-IP	SIP-3020/5 с PoE IP преобразователем	1305,0	1174,50	1044,00
SIP-4010/5-IP	SIP-4010/5 с PoE IP преобразователем	1288,0	1159,20	1030,40
SIP-404/5-IP	SIP-404/5 с PoE IP преобразователем	1288,0	1159,20	1030,40
SIP-5030-IP	SIP-5030 с PoE IP преобразователем	1668,0	1501,20	1334,40
SIP-100-IP	SIP-100 с PoE IP преобразователем	1668,0	1501,20	1334,40
Аксессуары для извещателей серии REDWALL-V				
AVF-1	Видеоискатель для точной оптической настройки	65,00	58,50	52,00
SIP-HU	Нагреватель для диапазона рабочей температуры -40°С +60°С	130,00	117,00	104,00
SIP MINIHOOD	Защитный (солнце/снег) экран для извещателей SIP-4010/404/3020	82,50	74,25	66,00

Серия REDWALL		Извещатели средней дальности				
LRP-4010S	Всепогодный (IP65) извещатель охранный объемный, 40x10м(16 зон), оптико-электронный пассивный для открытых пространств, рабочая температура -40°C +60°C, микропроцессорный, "сухие контакты" - н.з./н.о. реле, тампер Н.З., металлический вандалозащищенный корпус, двухканальная система детектирования, двойное экранирование пироэлемента, защита от засветки 50.000 люкс и радио излучения более 30В/м, питание 11-16VDC&25mA или 22-26VAC&60mA	657,30	591,57	525,90		
LRP-404S	Всепогодный (IP65) извещатель охранный объемный, 40x4 м(16 зон), оптико-электронный пассивный для открытых пространств, рабочая температура -40°C +60°C, микропроцессорный, "сухие контакты" - н.з./н.о. реле, тампер Н.З., металлический вандалозащищенный корпус, двухканальная система детектирования, двойное экранирование пироэлемента, защита от засветки 50.000 люкс и радио излучения более 30 В/м, питание 11-16VDC&25mA или 22-26VAC&60mA	657,30	591,57	525,90		
LRP-3020S	Всепогодный (IP65) извещатель охранный объемный, 30x20м(48 зон), оптико-электронный пассивный для открытых пространств, рабочая температура -40°C +60°C, микропроцессорный, "сухие контакты" - н.з./н.о. реле, тампер Н.З., металлический вандалозащищенный корпус, двухканальная система детектирования, двойное экранирование пироэлемента, защита от засветки 50.000 люкс и радио излучения более 30 В/м, питание 11-16VDC&25mA или 22-26VAC&60mA	657,30	591,57	525,90		
LRP-100QS	Всепогодный (IP65) извещатель охранный объемный, 100x3 м(20 зон), оптико-электронный пассивный для открытых пространств, рабочая температура -40°C +60°C, микропроцессорный, "сухие контакты" - н.з./н.о. реле, тампер Н.З., металлический вандалозащищенный корпус, двухканальная система детектирования, двойное экранирование пироэлемента, защита от засветки 50.000 люкс и радио излучения более 30 В/м, питание 11-16VDC&25mA или 22-26VAC&60mA	1290,50	1161,45	1032,40		
Серия REDWIDE		Надежная защита больших территорий				
LRP-5030S	Всепогодный (IP65) извещатель охранный объемный, 50x30 м(78 зон), оптико-электронный пассивный для открытых пространств, рабочая температура -40°C +60°C, микропроцессорный, "сухие контакты" - н.з./н.о. реле, тампер Н.З., металлический вандалозащищенный корпус, двухканальная система детектирования, двойное экранирование пироэлемента, защита от засветки 50.000 люкс и радио излучения более 30 В/м, питание 10.2-13.8VDC, 30mA	1412,50	1271,25	1130,00		
Серия MEGARED		Извещатели повышенной дальности				
LRP-180QH	Всепогодный (IP66) извещатель охранный объемный, 180x4м, оптико-электронный пассивный для открытых пространств с расширенным температурным диапазоном -40°C - +50°C, микропроцессорный, "сухие контакты" - н.з./н.о. реле, тампер Н.З., металлический вандалозащищенный корпус, отдельные тревожные выходы для зон 0-100м и 100-180м, двухканальная система детектирования, защита от засветки 50.000 люкс и радио излучения более 30 В/м, питание 11-16В, 60mA	2365,00	2128,50	1892,00		
Аксессуары для извещателей серий REDWALL / REDWIDE / MEGARED						
AWT-3	Аудиотестер для настройки и проверки извещателей LRP	228,80	205,92	183,10		
LRP MINIHOOD	Защитный (солнце/снег) экран для извещателей LRP4010/404/3020S	93,50	84,15	74,80		
LRP MIDIHOOD	Защитный (солнце/снег) экран для извещателей LRP100QS/5030S	93,50	84,15	74,80		
LRP CAGE	Антивандальная решетка для извещателей LRP	140,40	126,36	112,40		
Лазерный сканирующий детектор REDSCAN						
RLS-3060	Всепогодный (IP-65) извещатель, охранный на основе инфракрасного лазерного сканирования (λ=905nm). Радиус действия 30м x 190° , варианты установки: горизонтальный (защита периметра до 60м) или вертикальный (защита горизонт. плоскости/площадки) . Высота установки <15м (гор) и 0.7м(верт) соответственно. Микропроцессорный, 4 независимых зоны (4 релейных выхода 28В 0.2А), энергонезависимая память (настройки), выход сигнализации о неисправности, система погодной дисквалификации. Питание 24VDC 400mA / 24VAC 600mA, размеры 334x144x155мм, вес 4кг	8700,0	7830,00	6960,00		
RLS-3060SH-PoE	RLS-3060SH с PoE IP преобразователем	9100,0	8190,00	7280,00		
RLS-PM	Кронштейн для крепления LaserScan RLS=3060 на столбе (трубе)					
RLS-SB	Кронштейн для крепления LaserScan RLS=3060 с изменяемым углом установки.					
Активные инфракрасные извещатели						
RBM серия REDBEAM		Активные уличные 4-х лучевые ИК извещатели PoE IP				
RBM-60QN-IP	Всепогодный (IP65) извещатель до -35°C (до -60°C с нагревателем HU-3), охранный линейный (дальность 60м на улице и 120м в помещении) оптико-электронный активный, синхронизированный, 4-х лучевой, "сухие контакты" - н.з./н.о. реле, микропроцессорный, защита от разрядов до 15 кВ. С PoE IP преобразователем и задней крышкой.	850,00	765,00	680,00		
RBM-100QN-IP	Всепогодный (IP65) извещатель до -35°C (до -60°C с нагревателем HU-3), охранный линейный (дальность 100м на улице и 200м в помещении) оптико-электронный активный,	875,00	787,50	700,00		

RBM-200QN-IP	Всепогодный (IP65) извещатель до -35°C (до -60°C с нагревателем HU-3), охранный линейный (дальность 200м на улице и 400м в помещении) оптико-электронный активный, синхронизированный, 4-х лучевой, "сухие контакты" - н.з./н.о. реле, микропроцессорный, защита от разрядов до 15 кВ. С PoE IP преобразователем и задней крышкой.	1075,00	967,50	860,00
SL серия SmartLine	Активные 4-х лучевые инфракрасные барьеры различной дальности			
SL-200QN	Всепогодный (IP65) извещатель до -35°C (до -60°C с нагревателем HU-3), охранный линейный (дальность 60м на улице и 120м в помещении) оптико-электронный активный, синхронизированный, 4-х лучевой, "сухие контакты" - н.з./н.о. реле, микропроцессорный, защита от разрядов до 15 кВ	394,00	354,60	315,20
SL-200QDP	Всепогодный (IP65) извещатель до -35°C (до -60°C с нагревателем HU-3), охранный линейный (дальность 60м на улице и 120м в помещении) оптико-электронный активный, с выбором частоты для стыковки (4 канала), синхронизированный, 4-х лучевой, "сухие контакты" - н.з./н.о. реле, микропроцессорный, защита от разрядов до 15 кВ	523,00	470,70	418,40
SL-200QDM	Всепогодный (IP65) извещатель до -35°C (до -60°C с нагревателем HU-3), охранный линейный (дальность 60м на улице и 120м в помещении) оптико-электронный активный, с выбором частоты для стыковки (4 канала), обратная связь по лучу, дополнительный тревожный вход, синхронизированный, 4-х лучевой, "сухие контакты" - н.з./н.о. реле, микропроцессорный, защита от разрядов до 15 кВ	605,00	544,50	484,00
SL-350QN	Всепогодный (IP65) извещатель до -35°C (до -60°C с нагревателем HU-3), охранный линейный (дальность 100м на улице и 200м в помещении) оптико-электронный активный, синхронизированный, 4-х лучевой, "сухие контакты" - н.з./н.о. реле, микропроцессорный, защита от разрядов до 15 кВ	465,00	418,50	372,00
SL-350QDP	Всепогодный (IP65) извещатель до -35°C (до -60°C с нагревателем HU-3), охранный линейный (дальность 100м на улице и 200м в помещении) оптико-электронный активный, с выбором частоты для стыковки (4 канала), синхронизированный, 4-х лучевой, "сухие контакты" - н.з./н.о. реле, микропроцессорный, защита от разрядов до 15 кВ	594,00	534,60	475,20
SL-350QDM	Всепогодный (IP65) извещатель до -35°C (до -60°C с нагревателем HU-3), охранный линейный (дальность 100м на улице и 200м в помещении) оптико-электронный активный, с выбором частоты для стыковки (4 канала), обратная связь по лучу, дополнительный тревожный вход, синхронизированный, 4-х лучевой, "сухие контакты" - н.з./н.о. реле, микропроцессорный, защита от разрядов до 15 кВ	784,00	705,60	627,20
SL-650QN	Всепогодный (IP65) извещатель до -35°C (до -60°C с нагревателем HU-3), охранный линейный (дальность 200м на улице и 400м в помещении) оптико-электронный активный, синхронизированный, 4-х лучевой, "сухие контакты" - н.з./н.о. реле, микропроцессорный, защита от разрядов до 15 кВ	532,00	478,80	425,60
SL-650QDP	Всепогодный (IP65) извещатель до -35°C (до -60°C с нагревателем HU-3), охранный линейный (дальность 200м на улице и 400м в помещении) оптико-электронный активный, с выбором частоты для стыковки (4 канала), синхронизированный, 4-х лучевой, "сухие контакты" - н.з./н.о. реле, микропроцессорный, защита от разрядов до 15 кВ	671,00	603,90	536,80
SL-650QDM	Всепогодный (IP65) извещатель до -35°C (до -60°C с нагревателем HU-3), охранный линейный (дальность 200м на улице и 400м в помещении) оптико-электронный активный, с выбором частоты для стыковки (4 канала), обратная связь по лучу, дополнительный тревожный вход, синхронизированный, 4-х лучевой, "сухие контакты" - н.з./н.о. реле, микропроцессорный, защита от разрядов до 15 кВ	822,00	739,80	657,60
SL-350QNR	Всепогодный (IP65) беспроводной извещатель охранный линейный (дальность 100м на улице и 200м в помещении) оптико-электронный активный, синхронизированный, 4-х лучевой, н.з./н.о. реле, микропроцессорный, компактный, легкая и быстрая настройка, защита от разрядов до 15 кВ, рабочая температура до -35°C. Питание от аккумуляторов 3.6В 13Ач типа LSH20 SAFT, ток потребления 745мкА. Открытая платформа для интеграции в любые радиоканальные охранные системы. Аккумуляторы и радиопередатчик тревожного сигнала в комплект не входят. Вес 3300г (прд + прм)	956,00	860,40	764,80
SL-350QFR	Всепогодный (IP-65) беспроводной извещатель охранный линейный (дальность 100м на улице и 200м в помещении) оптико-электронный активный, с выбором частоты для стыковки (4 канала), синхронизированный, 4-х лучевой, н.з./н.о. реле, микропроцессорный, компактный, легкая и быстрая настройка, защита от разрядов до 15 кВ, рабочая температура до -35°C. Питание от аккумуляторов 3.6В 13Ач типа LSH20 SAFT, ток потребления 745мкА. Открытая платформа для интеграции в любые радиоканальные охранные системы. Аккумуляторы и радиопередатчик тревожного сигнала в комплект не входят. Вес 3300г (прд + прм)	1027,00	924,30	821,60
ABC-4	Верхняя крышка для SL (все модели) с защитой от птиц и мелких животных (пара)	26,00	23,40	20,80
BC-4	Задняя крышка для SL (все модели) при креплении на столбе (пара)	71,00	63,90	56,80
PSC-4	Боковая крышка для SL (все модели) при креплении на столбе, цена за 1 шт!	67,50	60,75	54,00
CBR-4	Задняя крышка для SL (все модели) для скрытой проводки кабеля, цена за 1 шт!	53,50	48,15	42,80
BAU-4	Тестер для настройки извещателей SL. Автоматическая регулировка лучей.			
AX-3	Профессиональный Г-образный кронштейн для крепления серии SmartLine / AX на заборе/стене, цена за 1 шт!	25,00	22,50	20,00
AX серия	Активные инфракрасные барьеры различной дальности			

AX-100TFR	Всепогодный (IP-55) беспроводной извещатель охранный линейный (дальность 30м на улице и 60м в помещении) оптико-электронный активный, с выбором частоты для стыковки (4 канала), синхронизированный, двухлучевой, н.з. реле, микропроцессорный, компактный, легкая и быстрая настройка, защита от разрядов до 15 кВ, рабочая температура до -20°C (ограничена параметрами аккумулятора). Питание от аккумуляторов 3.6В 13Ач типа LSH20 SAFT, ток потребления 620мкА. Открытая платформа для интеграции в любые радиоканальные охранные системы. Аккумуляторы и радиопередатчик тревожного сигнала в комплект не входят. Вес 1600г (прл + прм)	525,00	472,50	420,00
AX-200TFR	То же, что и AX-100TFR, дальность 60м на улице и 120м в помещении. Питание 3.6В пост., 810мкА	605,00	544,50	484,00
Optex AX-70TN	Всепогодный IP-65 извещатель до -35°C, охранный линейный (дальность 20м на улице и 50м в помещении) оптико-электронный активный, синхронизированный, двухлучевой, н.з. реле, микропроцессорный, компактный, легкая и быстрая настройка, защита от разрядов до 15 кВ	152,25	137,03	121,80
Optex AX-130TN	Всепогодный IP-65 извещатель до -35°C, охранный линейный (дальность 40м на улице и 100м в помещении) оптико-электронный активный, синхронизированный, двухлучевой, н.з. реле, микропроцессорный, компактный, легкая и быстрая настройка, защита от разрядов до 15 кВ	182,96	164,66	146,40
Optex AX-100PLUS	Всепогодный извещатель до -35°C и до -60°C с нагревателем, охранный линейный (дальность 30м на улице и 60м в помещении) оптико-электронный активный, синхронизированный, двухлучевой, "сухие контакты" - н.з./н.о. реле, микропроцессорный, защита от разрядов до 14 кВ	159,50	143,55	127,60
Optex AX-200PLUS	Всепогодный извещатель до -35°C и до -60°C с нагревателем, охранный линейный (дальность 60м на улице и 120м в помещении) оптико-электронный активный, синхронизированный, двухлучевой, "сухие контакты" - н.з./н.о. реле, микропроцессорный, защита от разрядов до 14 кВ	188,44	169,60	150,80
Optex AX-200TN	Всепогодный IP-65 извещатель до -35°C, охранный линейный (дальность 60м на улице и 120м в помещении) оптико-электронный активный, синхронизированный, двухлучевой, н.з. реле, микропроцессорный, компактный, легкая и быстрая настройка, защита от разрядов до 15 кВ	192,94	173,65	154,40
Optex AX-100TF	Всепогодный IP-65 извещатель до -35°C, охранный линейный (дальность 30м на улице и 60м в помещении) оптико-электронный активный, с выбором частоты для стыковки (4 канала), синхронизированный, двухлучевой, н.з. реле, микропроцессорный, компактный, легкая и быстрая настройка, защита от разрядов до 15 кВ	257,25	231,53	205,80
Optex AX-200TF	То же, что и AX-100TF, дальность 60м на улице и 120м в помещении	297,94	268,15	238,40
Optex AX-250PLUS	Всепогодный извещатель до -35°C и до -60°C с нагревателем, охранный линейный (дальность 75м на улице и 150м в помещении) оптико-электронный активный, синхронизированный, двухлучевой, "сухие контакты" - н.з./н.о. реле, микропроцессорный, защита от разрядов до 14 кВ	467,50	420,75	374,00
Optex AX-500PLUS	Всепогодный извещатель до -35°C и до -60°C с нагревателем, охранный линейный (дальность 150м на улице и 300м в помещении) оптико-электронный активный, синхронизированный, двухлучевой, "сухие контакты" - н.з./н.о. реле, микропроцессорный, защита от разрядов до 14 кВ	541,75	487,58	433,40
Optex AX-350TF (модернизированный AX-350МКII)	Всепогодный извещатель до -35°C и до -60°C с нагревателем, охранный линейный (дальность 100м на улице и 200м в помещении) оптико-электронный активный, с выбором частоты для стыковки, синхронизированный, двухлучевой, "сухие контакты" - н.з./н.о. реле, микропроцессорный, защита от электромагнитных разрядов до 15 кВ	599,80	539,82	479,90
Optex AX-650TF (модернизированный AX-650МКII)	Всепогодный извещатель до -35°C и до -60°C с нагревателем, охранный линейный (дальность 200м на улице и 400м в помещении) оптико-электронный активный, с выбором частоты для стыковки, синхронизированный, двухлучевой, "сухие контакты" - н.з./н.о. реле, микропроцессорный, защита от электромагнитных разрядов до 15 кВ	674,60	607,14	539,70
Optex AX-350DH МКIII	Цифровой всепогодный извещатель до -35°C и до -60°C с нагревателем (HU-2, два комплекта), охранный линейный (дальность 100м на улице и 200м в помещении) оптико-электронный активный, синхронизированный, двухлучевой, система TDM, система адресации, автоматический выбор частоты для стыковки, автоконтроль излучаемой мощности АТПС, быстрая настройка без помощи вольтметра, "сухие контакты" - н.з./н.о. реле, защита от электромагнитных разрядов до 14 кВ	787,50	708,75	630,00
Optex AX-350DH TS	Аналогично AX-350DH МКIII, но с выбором логики тревог по верхнему и нижнему лучу (И/ИЛИ)	897,80	808,02	718,30
Optex AX-650DH МКIII	Цифровой всепогодный извещатель до -35°C и до -60°C с нагревателем (HU-2, два комплекта), охранный линейный (дальность 200м на улице и 400м в помещении) оптико-электронный активный, синхронизированный, двухлучевой, система TDM, система адресации, автоматический выбор частоты для стыковки, автоконтроль излучаемой мощности АТПС, быстрая настройка без помощи вольтметра, "сухие контакты" - н.з./н.о. реле, защита от электромагнитных разрядов до 14 кВ	826,90	744,21	661,60
СТА AX-3	Профессиональный Г-образный кронштейн для крепления АХ серии на заборе/стене, цена за 1 шт!	25,00	22,50	20,00
Optex BC-1	Задняя крышка для AX-250/500/350/650 при креплении на столбе (пара)	51,80	46,62	41,50
Optex BC-2	Задняя крышка для AX-100/200 Plus/Alpha при креплении на столбе (пара)	44,30	39,87	35,50
Optex BC-3	Задняя крышка для AX-70/100/130/200 TN/TF при креплении на столбе (пара)	44,30	39,87	35,50
Optex PCS-3	Боковая крышка для AX-70/100/130/200 TN/TF при креплении на столбе (пара)	44,80	40,32	35,90
Optex HU-1	Нагреватель для AX-250/500/350/650 Plus/МКII, до -60° С (пара)	132,50	119,25	106,00
Optex HU-2	Нагреватель для AX-100/200 Plus/Alpha, до -60° С (пара)	117,00	105,30	93,60

Башни и комплектующие					
PT050	Двусторонняя башня для установки на горизонтальную поверхность. Высота 0.5м. Установка всех извещателей серии AX (кроме AX100/200TFR). Для крепления в башни извещателей AX-100/200TF, AX-70/130/200TN и AX-350/650DH необходимо использовать переходные платы BEAG, извещателей AX-100/200Plus — платы PT2H.	288,00	259,20	230,40	
PT100	Двусторонняя башня для установки на горизонтальную поверхность. Высота 1.0м. Установка всех извещателей серии AX (кроме AX100/200TFR). Для крепления в башни извещателей AX-100/200TF, AX-70/130/200TN и AX-350/650DH необходимо использовать переходные платы BEAG, извещателей AX-100/200Plus — платы PT2H.	375,00	337,50	300,00	
PT150	Двусторонняя башня для установки на горизонтальную поверхность. Высота 1.5м. Установка всех извещателей серии AX (кроме AX100/200TFR). Для крепления в башни извещателей AX-100/200TF, AX-70/130/200TN и AX-350/650DH необходимо использовать переходные платы BEAG, извещателей AX-100/200Plus — платы PT2H.	506,00	455,40	404,80	
PT150/TR	Башня PT150 полностью готовая к установке 4-х передающих модулей активных извещателей серии AX по 2 с каждой стороны. Комплектация: блок питания ~220/12В (возможность подзарядки аккумулятора), внутренняя кабельная разводка, обогреватели, вентиляторы, термостаты, тамперы на вскрытие и коммутационные платы. Рабочая температура до -35°C и до -60°C при установке извещателей с дополнительными нагревателями HU-1/2/3 (зависит от выбранных моделей извещателей). Поставляется только в сборе с извещателями серий TF, DH МКШ или DH TS (модели извещателей, а также необходимость установки доп. нагревателей указывается при заказе). Внимание! Извещатели (и дополнительные нагреватели) оплачиваются отдельно!!!	1030,00	927,00	824,00	
PT150/RX	Башня PT150 полностью готовая к установке 4-х приемных модулей активных извещателей серии AX по 2 с каждой стороны. Комплектация: блок питания ~220/12В (возможность подзарядки аккумулятора), внутренняя кабельная разводка, обогреватели, вентиляторы, термостаты, тамперы на вскрытие и коммутационные платы. Рабочая температура до -35°C и до -60°C при установке извещателей с дополнительными нагревателями HU-1/2/3 (зависит от выбранных моделей извещателей). Поставляется только в сборе с извещателями серий TF, DH МКШ или DH TS (модели извещателей, а также необходимость установки доп. нагревателей указывается при заказе). Внимание! Извещатели (и дополнительные нагреватели) оплачиваются отдельно!!!	1030,00	927,00	824,00	
PT200	Двусторонняя башня для установки на горизонтальную поверхность. Высота 2.0м. Установка всех извещателей серии AX (кроме AX100/200TFR). Для крепления в башни извещателей AX-100/200TF, AX-70/130/200TN и AX-350/650DH необходимо использовать переходные платы BEAG, извещателей AX-100/200Plus — платы PT2H.	600,00	540,00	480,00	
PT200/TR	Башня PT200 полностью готовая к установке 4 или 6 передающих модулей активных извещателей серии AX по 2 или 3 с каждой стороны. Комплектация: блок питания ~220/12В (возможность подзарядки аккумулятора), внутренняя кабельная разводка, обогреватели, вентиляторы, термостаты, тамперы на вскрытие и коммутационные платы. Рабочая температура до -35°C и до -60°C при установке извещателей с дополнительными нагревателями HU-1/2/3 (зависит от выбранных моделей извещателей). Поставляется только в сборе с извещателями серий TF, DH МКШ или DH TS (модели извещателей, а также необходимость установки доп. нагревателей указывается при заказе). Внимание! Извещатели (и дополнительные нагреватели) оплачиваются отдельно!!!	1175,00	1057,50	940,00	
PT200/RX	Башня PT200 полностью готовая к установке 4 или 6 приемных модулей активных извещателей серии AX по 2 или 3 с каждой стороны. Комплектация: блок питания ~220/12В (возможность подзарядки аккумулятора), внутренняя кабельная разводка, обогреватели, вентиляторы, термостаты, тамперы на вскрытие и коммутационные платы. Рабочая температура до -35°C и до -60°C при установке извещателей с дополнительными нагревателями HU-1/2/3 (зависит от выбранных моделей извещателей). Поставляется только в сборе с извещателями серий TF, DH МКШ или DH TS (модели извещателей, а также необходимость установки доп. нагревателей указывается при заказе). Внимание! Извещатели (и дополнительные нагреватели) оплачиваются отдельно!!!	1175,00	1057,50	940,00	
PT300	Двусторонняя башня для установки на горизонтальную поверхность. Высота 3.0м. Установка всех извещателей серии AX (кроме AX100/200TFR). Для крепления в башни извещателей AX-100/200TF, AX-70/130/200TN и AX-350/650DH необходимо использовать переходные платы BEAG, извещателей AX-100/200Plus — платы PT2H.	1125,00	1012,50	900,00	
PT300/TR	Башня PT300 полностью готовая к установке 6 или 8 передающих модулей активных извещателей серии AX по 3 или 4 с каждой стороны. Комплектация: 2 блока питания ~220/12В (возможность подзарядки аккумулятора), внутренняя кабельная разводка, обогреватели, вентиляторы, термостаты, тамперы на вскрытие и коммутационные платы. Рабочая температура до -35°C и до -60°C при установке извещателей с дополнительными нагревателями HU-1/2/3 (зависит от выбранных моделей извещателей). Поставляется только в сборе с извещателями серий TF, DH МКШ или DH TS (модели извещателей, а также необходимость установки доп. нагревателей указывается при заказе). Внимание! Извещатели (и дополнительные нагреватели) оплачиваются отдельно!!!	1930,00	1737,00	1544,00	

PT300/RX	Башня PT300 полностью готовая к установке 6 или 8 приемных модулей активных извещателей серии AX по 3 или 4 с каждой стороны. Комплектация: блоки питания ~220/12В (возможность подзарядки аккумулятора), внутренняя кабельная разводка, обогреватели, вентиляторы, термостаты, тамперы на вскрытие и коммутационные платы. Рабочая температура до -35°C и до -60°C при установке извещателей с дополнительными нагревателями HU-1/2/3 (зависит от выбранных моделей извещателей). Поставляется только в сборе с извещателями серий TF, DH МКШ или DH TS (модели извещателей, а также необходимость установки доп. нагревателей указывается при заказе). Внимание! Извещатели (и дополнительные нагреватели) оплачиваются отдельно!!!	1930,00	1737,00	1544,00
PT050W (MB050W)	Односторонняя башня для установки на вертикальную поверхность. Высота 0.5м. Установка всех извещателей серии AX (кроме AX100/200TFR). Для крепления в башни извещателей AX-100/200TF, AX-70/130/200TN и AX-350/650DH необходимо использовать переходные платы BEAG, извещателей AX-100/200Plus — платы PT2H.	255,00	229,50	204,00
PT100W (MB100W)	Односторонняя башня для установки на вертикальную поверхность. Высота 1.0м. Установка всех извещателей серии AX (кроме AX100/200TFR). Для крепления в башни извещателей AX-100/200TF, AX-70/130/200TN и AX-350/650DH необходимо использовать переходные платы BEAG, извещателей AX-100/200Plus — платы PT2H.	330,00	297,00	264,00
PT150W (MB150W)	Односторонняя башня для установки на вертикальную поверхность. Высота 1.5м. Установка всех извещателей серии AX (кроме AX100/200TFR). Для крепления в башни извещателей AX-100/200TF, AX-70/130/200TN и AX-350/650DH необходимо использовать переходные платы BEAG, извещателей AX-100/200Plus — платы PT2H.	405,00	364,50	324,00
PT150W/TR (MB150W/TR)	Башня MB150W полностью готовая к установке 2-х передающих модулей активных извещателей серии AX. Комплектация: блок питания ~220/12В (возможность подзарядки аккумулятора), внутренняя кабельная разводка, обогреватель, вентилятор, термостат, тампер на вскрытие и коммутационная плата. Рабочая температура до -35°C и до -60°C при установке извещателей с дополнительными нагревателями HU-1/2/3 (зависит от выбранных моделей извещателей). Поставляется только в сборе с извещателями серий TF, DH МКШ или DH TS (модели извещателей, а также необходимость установки доп. нагревателей указывается при заказе). Внимание! Извещатели (и дополнительные нагреватели) оплачиваются отдельно!!!	750,00	675,00	600,00
PT150W/RX (MB150W/RX)	Башня MB150W полностью готовая к установке 2-х приемных модулей активных извещателей серии AX. Комплектация: блок питания ~220/12В (возможность подзарядки аккумулятора), внутренняя кабельная разводка, обогреватель, вентилятор, термостат, тампер на вскрытие и коммутационная плата. Рабочая температура до -35°C и до -60°C при установке извещателей с дополнительными нагревателями HU-1/2/3 (зависит от выбранных моделей извещателей). Поставляется только в сборе с извещателями серий TF, DH МКШ или DH TS (модели извещателей, а также необходимость установки доп. нагревателей указывается при заказе). Внимание! Извещатели (и дополнительные нагреватели) оплачиваются отдельно!!!	750,00	675,00	600,00
PT200W (MB200W)	Односторонняя башня для установки на вертикальную поверхность. Высота 2.0м. Установка всех извещателей серии AX (кроме AX100/200TFR). Для крепления в башни извещателей AX-100/200TF, AX-70/130/200TN и AX-350/650DH необходимо использовать переходные платы BEAG, извещателей AX-100/200Plus — платы PT2H.	488,00	439,20	390,40
PT200W/TR (MB200W/TR)	Башня MB200W полностью готовая к установке 2 или 3 передающих модулей активных извещателей серии AX. Комплектация: блок питания ~220/12В (возможность подзарядки аккумулятора), внутренняя кабельная разводка, обогреватель, вентилятор, термостат, тампер на вскрытие и коммутационная плата. Рабочая температура до -35°C и до -60°C при установке извещателей с дополнительными нагревателями HU-1/2/3 (зависит от выбранных моделей извещателей). Поставляется только в сборе с извещателями серий TF, DH МКШ или DH TS (модели извещателей, а также необходимость установки доп. нагревателей указывается при заказе). Внимание! Извещатели (и дополнительные нагреватели) оплачиваются отдельно!!!	830,00	747,00	664,00
PT200W/RX (MB200W/RX)	Башня MB200W полностью готовая к установке 2 или 3 приемных модулей активных извещателей серии AX. Комплектация: блок питания ~220/12В (возможность подзарядки аккумулятора), внутренняя кабельная разводка, обогреватель, вентилятор, термостат, тампер на вскрытие и коммутационная плата. Рабочая температура до -35°C и до -60°C при установке извещателей с дополнительными нагревателями HU-1/2/3 (зависит от выбранных моделей извещателей). Поставляется только в сборе с извещателями серий TF, DH МКШ или DH TS (модели извещателей, а также необходимость установки доп. нагревателей указывается при заказе). Внимание! Извещатели (и дополнительные нагреватели) оплачиваются отдельно!!!	830,00	747,00	664,00
PT300W (MB300W)	Односторонняя башня для установки на вертикальную поверхность. Высота 3.0м. Установка всех извещателей серии AX (кроме AX100/200TFR). Для крепления в башни извещателей AX-100/200TF, AX-70/130/200TN и AX-350/650DH необходимо использовать переходные платы BEAG, извещателей AX-100/200Plus — платы PT2H.	645,00	580,50	516,00
PT300W/TR (MB300W/TR)	Башня MB300W полностью готовая к установке 3 или 4 передающих модулей активных извещателей серии AX. Комплектация: блок питания ~220/12В (возможность подзарядки аккумулятора), внутренняя кабельная разводка, обогреватели, вентилятор, термостат, тампер на вскрытие и коммутационная плата. Рабочая температура до -35°C и до -60°C при установке извещателей с дополнительными нагревателями HU-1/2/3 (зависит от выбранных моделей извещателей). Поставляется только в сборе с извещателями серий TF, DH МКШ или DH TS (модели извещателей, а также необходимость установки доп. нагревателей указывается при заказе). Внимание! Извещатели (и дополнительные нагреватели) оплачиваются отдельно!!!	1065,00	958,50	852,00

PT300W/RX (MB300W/RX)	Башня MB300W полностью готовая к установке 3 или 4 приемных модулей активных извещателей серии AX. Комплектация: блок питания ~220/12В (возможность подзарядки аккумулятора), внутренняя кабельная разводка, обогреватели, вентилятор, термостат, тампер на вскрытие и коммутационная плата. Рабочая температура до -35°C и до -60°C при установке извещателей с дополнительными нагревателями HU-1/2/3 (зависит от выбранных моделей извещателей). Поставляется только в сборе с извещателями серий TF, DH МКШ или DH TS (модели извещателей, а также необходимость установки доп. нагревателей указывается при заказе). Внимание! Извещатели (и дополнительные нагреватели) оплачиваются отдельно!!!	1065,00	958,50	852,00
MB050	Односторонняя башня для установки на горизонтальную поверхность. Высота 0.5м. Установка всех извещателей серии AX (кроме AX100/200TFR). Для крепления в башни извещателей AX-100/200TF, AX-70/130/200TN и AX-350/650DH необходимо использовать переходные платы BEAG, извещателей AX-100/200Plus — платы PT2H.	272,00	244,80	217,60
MB100	Односторонняя башня для установки на горизонтальную поверхность. Высота 1.0м. Установка всех извещателей серии AX (кроме AX100/200TFR). Для крепления в башни извещателей AX-100/200TF, AX-70/130/200TN и AX-350/650DH необходимо использовать переходные платы BEAG, извещателей AX-100/200Plus — платы PT2H.	300,00	270,00	240,00
MB150	Односторонняя башня для установки на горизонтальную поверхность. Высота 1.5м. Установка всех извещателей серии AX (кроме AX100/200TFR). Для крепления в башни извещателей AX-100/200TF, AX-70/130/200TN и AX-350/650DH необходимо использовать переходные платы BEAG, извещателей AX-100/200Plus — платы PT2H.	390,00	351,00	312,00
MB150/TR	Башня MB150 полностью готовая к установке 2-х передающих модулей активных извещателей серии AX. Комплектация: блок питания ~220/12В (возможность подзарядки аккумулятора), внутренняя кабельная разводка, обогреватель, вентилятор, термостат, тампер на вскрытие и коммутационная плата. Рабочая температура до -35°C и до -60°C при установке извещателей с дополнительными нагревателями HU-1/2/3 (зависит от выбранных моделей извещателей). Поставляется только в сборе с извещателями серий TF, DH МКШ или DH TS (модели извещателей, а также необходимость установки доп. нагревателей указывается при заказе). Внимание! Извещатели (и дополнительные нагреватели) оплачиваются отдельно!!!	750,00	675,00	600,00
MB150/RX	Башня MB150 полностью готовая к установке 2-х приемных модулей активных извещателей серии AX. Комплектация: блок питания ~220/12В (возможность подзарядки аккумулятора), внутренняя кабельная разводка, обогреватель, вентилятор, термостат, тампер на вскрытие и коммутационная плата. Рабочая температура до -35°C и до -60°C при установке извещателей с дополнительными нагревателями HU-1/2/3 (зависит от выбранных моделей извещателей). Поставляется только в сборе с извещателями серий TF, DH МКШ или DH TS (модели извещателей, а также необходимость установки доп. нагревателей указывается при заказе). Внимание! Извещатели (и дополнительные нагреватели) оплачиваются отдельно!!!	750,00	675,00	600,00
MB200	Односторонняя башня для установки на горизонтальную поверхность. Высота 2.0м. Установка всех извещателей серии AX (кроме AX100/200TFR). Для крепления в башни извещателей AX-100/200TF, AX-70/130/200TN и AX-350/650DH необходимо использовать переходные платы BEAG, извещателей AX-100/200Plus — платы PT2H.	450,00	405,00	360,00
MB200/TR	Башня MB200 полностью готовая к установке 2 или 3 передающих модулей активных извещателей серии AX. Комплектация: блок питания ~220/12В (возможность подзарядки аккумулятора), внутренняя кабельная разводка, обогреватель, вентилятор, термостат, тампер на вскрытие и коммутационная плата. Рабочая температура до -35°C и до -60°C при установке извещателей с дополнительными нагревателями HU-1/2/3 (зависит от выбранных моделей извещателей). Поставляется только в сборе с извещателями серий TF, DH МКШ или DH TS (модели извещателей, а также необходимость установки доп. нагревателей указывается при заказе). Внимание! Извещатели (и дополнительные нагреватели) оплачиваются отдельно!!!	830,00	747,00	664,00
MB200/RX	Башня MB200 полностью готовая к установке 2 или 3 приемных модулей активных извещателей серии AX. Комплектация: блок питания ~220/12В (возможность подзарядки аккумулятора), внутренняя кабельная разводка, обогреватель, вентилятор, термостат, тампер на вскрытие и коммутационная плата. Рабочая температура до -35°C и до -60°C при установке извещателей с дополнительными нагревателями HU-1/2/3 (зависит от выбранных моделей извещателей). Поставляется только в сборе с извещателями серий TF, DH МКШ или DH TS (модели извещателей, а также необходимость установки доп. нагревателей указывается при заказе). Внимание! Извещатели (и дополнительные нагреватели) оплачиваются отдельно!!!	830,00	747,00	664,00
MB300	Односторонняя башня для установки на горизонтальную поверхность. Высота 3.0м. Установка всех извещателей серии AX (кроме AX100/200TFR). Для крепления в башни извещателей AX-100/200TF, AX-70/130/200TN и AX-350/650DH необходимо использовать переходные платы BEAG, извещателей AX-100/200Plus — платы PT2H.	731,00	657,90	584,80
MB300/TR	Башня MB300 полностью готовая к установке 3 или 4 передающих модулей активных извещателей серии AX. Комплектация: блок питания ~220/12В (возможность подзарядки аккумулятора), внутренняя кабельная разводка, обогреватели, вентилятор, термостат, тампер на вскрытие и коммутационная плата. Рабочая температура до -35°C и до -60°C при установке извещателей с дополнительными нагревателями HU-1/2/3 (зависит от выбранных моделей извещателей). Поставляется только в сборе с извещателями серий TF, DH МКШ или DH TS (модели извещателей, а также необходимость установки доп. нагревателей указывается при заказе).	1065,00	958,50	852,00

MB300/RX	Башня MB300 полностью готова к установке 3 или 4 приемных модулей активных извещателей серии AX. Комплектация: блок питания ~220/12В (возможность подзарядки аккумулятора), внутренняя кабельная разводка, обогреватели, вентилятор, термостат, тампер на вскрытие и коммутационная плата. Рабочая температура до -35°C и до -60°C при установке извещателей с дополнительными нагревателями HU-1/2/3 (зависит от выбранных моделей извещателей). Поставляется только в сборе с извещателями серий TF, DH МКШ или DH TS (модели извещателей, а также необходимость установки доп. нагревателей указывается при заказе). Внимание! Извещатели (и дополнительные нагреватели) оплачиваются отдельно!!!	1065,00	958,50	852,00
MALTA	Односторонняя цилиндрическая башня-фонарь с шаровым плафоном для установки на горизонтальную поверхность, высота 1.85м, для уличных извещателей серии AX-70/130/200/TN/TF	533,00	479,70	426,40
SPIRO 150	Односторонняя цилиндрическая башня для установки на горизонтальную поверхность, высота 1.55м, для уличных извещателей серии AX-70/130/200/TN/TF	465,00	418,50	372,00
SPIRO 80	Аналогично SPIRO 150, высота 0.8м	345,00	310,50	276,00
CAV1	Односторонняя декоративная башня-фонарь (1 шт) для установки на горизонтальную поверхность, высота 1.0м, для уличных извещателей серии AX-70/130/200/TN/TF	398,00	358,20	318,40
CAVW	Односторонняя декоративная башня-фонарь (комплект 2шт!) для установки на вертикальную поверхность, для уличных извещателей серии AX-70/130/200/TN/TF	297,00	267,30	237,60
PT-LUX	Надстройка для башен серии PTxxx для установки светильников	165,00	148,50	132,00
PT-CCTV	Надстройка для башен серии PTxxx для установки видеокамер	210,00	189,00	168,00
PTFB	Кронштейн для крепления башен серии PT на земле (заливается в бетон)	94,00	84,60	75,20
PTWB	Кронштейн для крепления башен серии PT на стене	75,00	67,50	60,00
PT2H	Переходная металлическая плата для крепления в башни PT, MB-W, MB малогабаритных извещателей AX-100/200PLUS. Цена за 1шт	11,00	9,90	8,80
BEAG	Комплект переходников (2шт) для крепления извещателей AX моделей AX-100/200/350/650TF, AX-250/500Plus, AX-70/130/200TN и AX-350/650DH в башни серии PT, MB-W, MB.	11,00	9,90	8,80
PTPS	Топ-тампер для башен серии PT. Исключает возможность "перелаз" через башню.	105,00	94,50	84,00
PTPSW	Топ-тампер для башен серии PTxxxW. Исключает возможность "перелаз" через башню.	105,00	94,50	84,00
PT4R	Комплект креплений и растяжек для установки башен серии PT в условиях сильных ветров.	210,00	189,00	168,00
PTTOP	Верхняя крышка для башен серии PT (ЗиП)	38,00	34,20	30,40
PTTOP/W	Верхняя крышка для башен серии MBxxxW (ЗиП)	38,00	34,20	30,40
PTPX1	Передняя крышка для башен PT, MBxxxW, MB высота 1м (ЗиП)	113,00	101,70	90,40
PTPX1.5	Передняя крышка для башен PT, MBxxxW, MB высота 1.5м (ЗиП)	139,00	125,10	111,20
PTPX2	Передняя крышка для башен PT, MBxxxW, MB высота 2.0м (ЗиП)	169,00	152,10	135,20
PTPX3	Передняя крышка для башен PT, MBxxxW, MB высота 3.0м (ЗиП)	199,00	179,10	159,20
MB3SB	Дополнительные боковые кронштейны (0.7м) для башен PT/MB. Входят в комплект поставки башен PT300/MB300.	150,00	135,00	120,00
MBFB	Кронштейн для крепления башен серии MB на земле (заливается в бетон)	94,00	84,60	75,20
MBPS	Топ-тампер для башен серии MB. Исключает возможность "перелаз" через башню.	105,00	94,50	84,00
MBSB	Боковые кронштейны для башен серии MB. Цена за пару (ЗиП)	94,00	84,60	75,20
MBTOP	Верхняя крышка для башен серии MB (ЗиП)	38,00	34,20	30,40
MAFB	Кронштейн для крепления башен серии MALTA, SPIRO и CAV1 на земле (заливается в бетон)	94,00	84,60	75,20
MB3R	Комплект креплений и растяжек для установки башен серии MB в условиях сильных ветров.	198,00	178,20	158,40
MAH	Встраиваемый нагреватель для башен серий MALTA, SPIRO, CAV1, CAVW, 12В, 250мА	49,00	44,10	39,20
MAH24V	Встраиваемый нагреватель для башен серий MALTA, 12/24В, 250мА	49,00	44,10	39,20
PTH	Встраиваемый нагреватель для башен серий PT/MB, 12В, 250мА	49,00	44,10	39,20
PTH24V	Встраиваемый нагреватель для башен серий PT/MB, 12/24В, 250мА	49,00	44,10	39,20
PTS	Термостат (часть нагревателя, используется совместно с PTH или MAH)	56,00	50,40	44,80
FAN12V	Вентилятор для установки в башни PT/MB. Используется совместно с нагревателем PTH/PTH24, 12В, 150мА	42,00	37,80	33,60
FAN24V	Вентилятор для установки в башни PT/MB. Используется совместно с нагревателем PTH/PTH24, 24В, 150мА	42,00	37,80	33,60
DC12V	Блок питания с зарядным устройством 12В, 3.5А. Преобразовывает 220В в 12В внутри башни PT/MB.	95,00	85,50	76,00
DC24V	Блок питания с зарядным устройством 24В, 1.8А. Преобразовывает 220В в 24В внутри башни PT/MB.	110,00	99,00	88,00
PT CLIP	Комплект хомутов (10шт.) для крепления кабеля внутри башен PT/MB	10,00	9,00	8,00
BX серия	Активный инфракрасный барьер со встроенной сиреной			
Ortex BX-100PLUS	Всепогодный до -35°C, дальность до 30 м на улице и до 60 м внутри, синхронизированный, двухлучевой, "сухие контакты" - н.з./н.о. реле, со встроенной сиреной, настройка по звуку	180,00	162,00	144,00
Ortex SP-1	Дистансер (цена за 1шт)	4,75	4,28	3,80
Ortex MG-1	Вандадозащищенный корпус для BX-100PLUS (цена за 1шт)	19,40	17,46	15,60
Ortex WC-1	Декоративный корпус для BX-100PLUS и BX-80N (цена за 1шт)	7,25	6,53	5,80
Серия REDNET	Надежная защита периметра			
RN4/10-25 (Channel A/B)	Комплект 4 передатчика + 4 приемника на расстояние от 10 до 25м, -35°C +60°C 70мА(прм+прд), 800мА(нагреватели). Два варианта исполнения по частоте - Channel A (по умолчанию) или Channel B (необходимо указывать при заказе)	1658,80	1492,92	1327,10
RN4/25-75 (Channel A/B)	Аналогично RN4/10-25, но на расстояние от 25 до 75м	1717,30	1545,57	1373,90

RNW 175	Настенная башня для RN4. Высота 1.75м.	561,40	505,26	449,20
RNBB	Напольный кронштейн для башни RNT 175 (Уст. в бетонное основание)	129,90	116,91	104,00
RNTT	Топ-тампер для RNT 175. Исключает возможность "перелаз" с опорой на башню.	176,80	159,12	141,50
RNPK	Кронштейн для крепления башни RNW 175 на столбе (диаметр 48мм)	124,60	112,14	99,70
IR2000 B8/L	Передняя крышка для башен RNT/RNW 175 (ЗиП)	233,00	209,70	186,40
RLT2000A6	Верхняя крышка для башни RNT175 (ЗиП)	38,50	34,65	30,80
RLT2000B2	Основание башни RNT175 (ЗиП)	128,60	115,74	102,90
IR2000A6	Кронштейн для установки прд/прм головок RN4 в башню (ЗиП)	5,90	5,31	4,80
RN-FAN	Вентилятор для башен RNT175	187,30	168,57	149,90
RLW-FAN	Вентилятор для башен RNW 175	192,20	172,98	153,80
CVS 1	Блок питания 240VAC/12VDC для извещателей RN4	98,70	88,83	79,00
CVSR 3	Блок питания 240VAC/12VDC с зарядным устройством для извещателей RN4	171,50	154,35	137,20

Wireless 1000		Надежный уличный извещатель, простота монтажа и настройки			
TD-10U		Всепогодный извещатель охранный объемный (4.2x0.6м - широкий угол, "штора" 15x2.8м - узкий угол) оптико-электронный пассивный для открытых пространств IP-54, твердая сферическая линза, мультифокусная оптика, микропроцессорный, защита от прямого света и радио излучения, встроенный передатчик, питание 9В, 1Вт для режима ожидания, дальность в условиях прямой видимости до 300м	105,00	94,50	84,00
TD-20U		Всепогодный извещатель охранный объемный (5.0м - широкий угол, 15 (штора) - узкий угол) оптико-электронный пассивный для открытых пространств IP-54, твердая сферическая линза, мультифокусная оптика, микропроцессорный, защита от прямого света и радио излучения, встроенный передатчик, питание 9В. Дальность в условиях прямой видимости до 300м.	105,00	94,50	84,00
TC-10U		Магнитный дверной контакт, совмещенный с беспроводным передатчиком. Установка на дверь или окно (в помещении или на улице при отсутствие прямого попадания воды). Возможно использование с извещателями CX-702RS, HX-40RAM, HX-80NRAM, VX-402R, BX-80NR, FTN-R/RAM и AX-100/200TFR. Питание от литиевой батареи CR123 3В (в комплект поставки не входит!). Дальность в условиях прямой видимости до 200м.	68,00	61,20	54,40
RC-20U		Беспроводной приемник со звуковым сигналом, прием сигнала от 9 передатчиков: 3 группы по 3 устройства в каждой, установка различных тоновых сигналов для каждой группы устройств, светодиодная индикация зон, индикатор питания, встроенное тревожное реле для активации доп. устройств. Установка на стену или стол. Питание от адаптера 9В (в комплекте!).	115,00	103,50	92,00
TR-10U		Беспроводной повторитель. Прием сигнала от 4 передатчиков, светодиодная индикация зон, индикатор питания. Питание от адаптера 9В (в комплект поставки не входит!). Дальность передачи в условиях прямой видимости: TD-20U+TR-10U=300м., TC-10U/TS-10U+TR-10U=200м.	130,00	117,00	104,00
TS-10U		Кнопка тревожная радиоканальная для активизации приемника RC-20U. Может использоваться для управления замками, дверьми, освещением и т.д. Питание от 2 батарей типа AA. Дальность в условиях прямой видимости до 200м.	60,00	54,00	48,00

		Опволоконная система обнаружения REDFIBER			
RFB-100D-IP SET		Опволоконная система защиты периметра. Установка на ограждение, в грунт, интеграция в несущую конструкцию. Сработка на движение, давление или вибрацию. 2 канала по 100 метров. Состав комплекта: устройство обработки тревожного сигнала (2 канала), опволоконный кабель 500м ,6 конекторов оптиковолокна, диск с ПО, IP преобразователь .	6880,00	6192,00	5504,00
RFB-200D-IP SET		Опволоконная система защиты периметра. Установка на ограждение, в грунт, интеграция в несущую конструкцию. Сработка на движение, давление или вибрацию. 2 канала по 200 метров. Состав комплекта: устройство обработки тревожного сигнала (2 канала), опволоконный кабель 2*500м ,6 конекторов оптиковолокна, диск с ПО, IP преобразователь.	9600,00	8640,00	7680,00
RS232 USB cable		Конвертор RS-232 в USB.	80,00	72,00	64,00
EZ370		Инструмент для монтажа опволоконного кабеля на забор типа "сетка рабица".	288,00	259,20	230,40
CK500		Набор инструментов для работы с опволоконным кабелем.	4752,00	4276,80	3801,60
SC-3C Sensor Repair Kit		Ремкомплект для восстановления опволоконного кабеля.	1110,00	999,00	888,00
Fiber Optic Cleaning Kit		Расходные материалы (жидкости) для работы с опволоконном.	340,00	306,00	272,00