

Оборудование фирмы OPTEX (Япония)

№	Наименование	Производитель	Технические характеристики	Ед. изм	Цена , руб
1. Извещатели для помещений					
<i>Пассивные инфракрасные извещатели</i>					
1.1	RX-40QZ	Optex	ДатчикиИК,микропр.,отбор сигнала,"логика счетвер.зон"	шт.	602,98
1.2	EX-35T	Optex	Извещатель охранный 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°С +50°С	шт.	590
1.3	FX-360	Optex	Датчик ИК, потолочный, 11м радиус	шт.	2171,2
1.4	SX-360Z	Optex	Датчик ИК, потолочный, 18м диаметр,"ZOOM"-линза	шт.	5162,5
1.5	CX-502	Optex	Извещатель охранный объемный (15х15 м - широкий угол или "штора" 24х1,8м 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°С +50°С	шт.	2806,04
1.6	CX-502AM	Optex	То же, что и CX-502, но с антимакированием и самотестированием	шт.	3908,16
1.7	CX-702	Optex	Извещатель охранный объемный оптико-электронный пассивный, микропроцессорный, твердая сферическая мультифокусная линза двойного действия (21х21 м - широкий угол или "штора" 45х2,4м - 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°С +50°С	шт.	3557,7
1.8	FX-50QZ	Optex	Извещатель охранный 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 средних животных, повышенная чувствительность, экранированная оптика, температурная компенсация и защита от радиопомех, -20°С +50°С	шт.	1185,9
1.9	FX-50SQ	Optex	Извещатель охранный 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°С +50°С	шт.	1563,5
<i>Активные инфракрасные извещатели</i>					
1.10	AX-100S	Optex	Извещатель охранный линейный (в помещении до 30м) оптико-электронный активный, двойная модуляция, импульсный характер луча, мультифокусная оптика, однолучевой, -20°С +50°С	шт.	3398,4
1.11	AX-100SR	Optex	То же, что и AX-100S, но "утапливаемый" в стену	шт.	3398,4
1.12	SH-7MC	Optex	Комплект приемник+передатчик активный инфракрасный миниатюрный (диаметр головок 15мм), до двух комплектов на один контроллер OS-10С. Возможность удаления приемника и передатчика на 7м от контроллера. Рабочая температура -20°С +50°С	шт.	2416,64
<i>Комбинированные ИК и СВЧ извещатели</i>					

1.13	MX-40QZ	Optex	Извещатель охранный объемный (12x12м) комбинированный (микроволновый и оптико-электронный), твердая сферическая мультифокусная линза, не реагирует на средних животных, экранированная оптика, температурная компенсация, -10°C +50°C	шт.	1917,5
1.14	MX-50QZ	Optex	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	шт.	2341,12
1.15	DX-40	Optex	Извещатель охранный объемный (12x12м) комбинированный (микроволновый и оптико-электронный пассивный), твердая сферическая мультифокусная линза, не реагирует на мелких и средних животных, экранированная оптика, температурная компенсация, самотестирование, -10°C +50°C	шт.	2605,44
1.16	DX-40PLUS	Optex	То же, что и DX-40, но с памятью тревоги и дистанционным контролем светодиода	шт.	3104,58
1.17	DX-60	Optex	Извещатель охранный объемный (18x18м) комбинированный (микроволновый и оптико-электронный), твердая сферическая мультифокусная линза, экранированная оптика, температурная компенсация, самотестирование, -10°C +50°C	шт.	3214,32
1.18	DX-60PLUS	Optex	То же, что и DX-60, но с памятью тревоги и дистанционным контролем светодиода	шт.	3583,66
Вибрационные извещатели					
1.19	VIBRO	Optex	Датчик вибрационный микропроц., режим "обучения"	шт.	1079,7
2. Извещатели для открытых пространств					
Пассивные инфракрасные извещатели					
2.1	LX-402	Optex	Всегодний 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	шт.	2643,2
2.2	LX-802N	Optex	Всегодний 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	шт.	2643,2
2.3	BX-80N	Optex	Всегодний 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 сиреной	шт.	5629,78
2.4	VX-402	Optex	Всегодний извещатель охранный объемный (12x15м, 120° - широкий угол) оптико-электронный пассивный для открытых пространств, до -35°C, микропроцессорный, два пироэлемента, режимы срабатывания И/ИЛИ, не реагирует на животных (режим И), "сухие контакты" - н.з./н.о. реле, дневной/ночной режим работы, двойное экранирование пироэлемента, защита от прямого света более 50.000 люкс и э/м излучения более 30В/м	шт.	5629,78
2.5	VX-402REC	Optex	То же, что и VX-402, с возможностью записи необходимого тревожного голосового сообщения (микрофон + память)	шт.	9753,88

2.6	VX-402R	Optex	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 (батарейка и передатчик не входят в комплект поставки).	шт.	9036,44
2.7	LRP 4010S	Optex	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 пирозлемента, защита от засветки 50.000 люкс и радио излучения более 30В/м, питание 11-16VDC&25mA или 22-26VAC&60mA	шт.	22834,18
2.8	LRP 404H	Optex	Всепогодный (IP65) извещатель охранный объемный, 40x4 м(16 зон), оптико-электронный пассивный для открытых пространств, с расширенным температурным диапазоном -40°C +50°C.(с нагревательным элементом, ток потребления 200mA) , микропроцессорный, "сухие контакты" - н.з./н.о. реле, тампер Н.З., металлический вандалозащищенный корпус, двухканальная система детектирования, защита от засветки 50.000 люкс и радио излучения более 30 В/м, питание 11-16В, 25mA	шт.	22834,18
2.9	LRP 3020S	Optex	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 пирозлемента, защита от засветки 50.000 люкс и радио излучения более 30 В/м, питание 11-16VDC&25mA или 22-26VAC&60mA	шт.	22834,18
2.10	LRP 100QS	Optex	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 пирозлемента, защита от засветки 50.000 люкс и радио излучения более 30 В/м, питание 11-16VDC&25mA или 22-26VAC&60mA	шт.	41469,92
2.11	LRP 5030SH	Optex	LRP 5030 с нагревательным элементом, с температурным диапазоном -40°C +60°C , ток потребления 330mA	шт.	44832,92
2.12	LRP 180QH	Optex	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	шт.	89302,4
2.13	TD-10U	Optex	Всепогодный извещатель охранный объемный (4.2x0.6м - широкий угол, "штора" 15x2.8м - узкий угол) оптико-электронный пассивный для открытых пространств до -35°C, 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 более 300м	шт.	4153,6
2.14	RC-10U	Optex	Приемник с тревожным выходом типа "сухой контакт" - н.з./н.о. реле, и сиреной для TD-10U и TS-10U, 3 зоны, контроль питания и радиоканала, 9 В пост., 1 Вт (для режима ожидания)	шт.	4153,6
2.15	RG-10U	Optex	Приемник с тревожным выходом типа "сухой контакт" - н.з./н.о. реле, для TD-10U и TS-10U, 3 зоны, контроль питания и радиоканала, 12-24 В пост./пер., 1 Вт (для режима ожидания)	шт.	3609,62

2.16	TS-10U	Optex	Кнопка тревожная радиоканальная для активизации приемника RC-10U или RG-10U, 3 В, дальность 210 м	шт.	2341,12
Активные инфракрасные извещатели					
2.14	AX-70TN	Optex	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	шт.	5540,1
2.18	AX-130TN	Optex	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	шт.	6661,1
2.19	AX-100PLUS	Optex	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	шт.	5792,62
2.20	AX-200PLUS	Optex	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	шт.	6838,1
2.21	AX-250PLUS	Optex	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	шт.	16976,66
2.22	AX-500PLUS	Optex	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	шт.	19676,5
2.23	AX-350DH MKIII	Optex	Цифровой всепогодный извещатель до -35°C и до -60°C с нагревателем (НУ-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 АТРС, быстрая настройка без помощи вольтметра, "сухие контакты" - н.з./н.о. реле, защита от электромагнитных разрядов до 14 кВ	шт.	28724,74
2.24	AX-650DH MKIII	Optex	Цифровой всепогодный извещатель до -35°C и до -60°C с нагревателем (НУ-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 АТРС, быстрая настройка без помощи вольтметра, "сухие контакты" - н.з./н.о. реле, защита от электромагнитных разрядов до 14 кВ	шт.	28724,74
2.25	BX-100PLUS	Optex	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	шт.	6254
2.26	RN4/10-25	Optex	Комплект 4 передатчика + 4 приемника на расстояние от 10 до 25м, -35°C +60°C 70мА(прм+прд), 800мА(нагреватели)	шт.	57621,76
2.27	RN4/25-75	Optex	Комплект 4 передатчика + 4 приемника на расстояние от 25 до 75м, -35°C +60°C 70мА(прм+прд), 800мА(нагреватели)	шт.	59660,8
2.28	RN4/75-150	Optex	Комплект 4 передатчика + 4 приемника на расстояние от 75 до 150м, -35°C +60°C 70мА(прм+прд), 800мА(нагреватели)	шт.	62870,4

ООО "УРАЛ-ИнфоКом" г.Пермь

Тел/ф. +7(902) 47-33936

e-

mail: info@uralinfocom.ru

www.uralinfocom.ru