

# Оборудование фирмы OPTEX (Япония)

№	Наименование	Производитель	Технические характеристики	Ед. изм	Цена , руб
<b>1. Извещатели для помещений</b>					
<i>Пассивные инфракрасные извещатели</i>					
1.1	<b>RX-40QZ</b>	Optex	ДатчикиИК,микропр.,отбор сигнала,"логика счетвер.зон"	шт.	<b>602,98</b>
1.2	<b>EX-35T</b>	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.	<b>590</b>
1.3	<b>FX-360</b>	Optex	Датчик ИК, потолочный, 11м радиус	шт.	<b>2171,2</b>
1.4	<b>SX-360Z</b>	Optex	Датчик ИК, потолочный, 18м диаметр,"ZOOM"-линза	шт.	<b>5162,5</b>
1.5	<b>CX-502</b>	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.	<b>2806,04</b>
1.6	<b>CX-502AM</b>	Optex	То же, что и CX-502, но с антимаскированием и самотестированием	шт.	<b>3908,16</b>
1.7	<b>CX-702</b>	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.	<b>3557,7</b>
1.8	<b>FX-50QZ</b>	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.	<b>1185,9</b>
1.9	<b>FX-50SQ</b>	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.	<b>1563,5</b>
<i>Активные инфракрасные извещатели</i>					
1.10	<b>AX-100S</b>	Optex	Извещатель охранный линейный (в помещении до 30м) оптико-электронный активный, двойная модуляция, импульсный характер луча, мультифокусная оптика, однолучевой, -20°С +50°С	шт.	<b>3398,4</b>
1.11	<b>AX-100SR</b>	Optex	То же, что и AX-100S, но "утапливаемый" в стену	шт.	<b>3398,4</b>
1.12	<b>SH-7MC</b>	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.	<b>2416,64</b>
<i>Комбинированные ИК и СВЧ извещатели</i>					

1.13	<b>MX-40QZ</b>	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.	<b>1917,5</b>
1.14	<b>MX-50QZ</b>	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.	<b>2341,12</b>
1.15	<b>DX-40</b>	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.	<b>2605,44</b>
1.16	<b>DX-40PLUS</b>	Optex	То же, что и DX-40, но с памятью тревоги и дистанционным контролем светодиода	шт.	<b>3104,58</b>
1.17	<b>DX-60</b>	Optex	Извещатель охранный объемный (18x18м) комбинированный (микроволновый и оптико-электронный), твердая сферическая мультифокусная линза, экранированная оптика, температурная компенсация, самотестирование, -10°C +50°C	шт.	<b>3214,32</b>
1.18	<b>DX-60PLUS</b>	Optex	То же, что и DX-60, но с памятью тревоги и дистанционным контролем светодиода	шт.	<b>3583,66</b>
<b>Вибрационные извещатели</b>					
1.19	<b>VIBRO</b>	Optex	Датчик вибрационный микропроц., режим "обучения"	шт.	<b>1079,7</b>
<b>2. Извещатели для открытых пространств</b>					
<b>Пассивные инфракрасные извещатели</b>					
2.1	<b>LX-402</b>	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.	<b>2643,2</b>
2.2	<b>LX-802N</b>	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.	<b>2643,2</b>
2.3	<b>BX-80N</b>	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.	<b>5629,78</b>
2.4	<b>VX-402</b>	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.	<b>5629,78</b>
2.5	<b>VX-402REC</b>	Optex	То же, что и VX-402, с возможностью записи необходимого тревожного голосового сообщения (микрофон + память)	шт.	<b>9753,88</b>

2.6	<b>VX-402R</b>	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.	<b>9036,44</b>
2.7	<b>LRP 4010S</b>	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.	<b>22834,18</b>
2.8	<b>LRP 404H</b>	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.	<b>22834,18</b>
2.9	<b>LRP 3020S</b>	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.	<b>22834,18</b>
2.10	<b>LRP 100QS</b>	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.	<b>41469,92</b>
2.11	<b>LRP 5030SH</b>	Optex	LRP 5030 с нагревательным элементом, с температурным диапазоном -40°C +60°C , ток потребления 330mA	шт.	<b>44832,92</b>
2.12	<b>LRP 180QH</b>	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.	<b>89302,4</b>
2.13	<b>TD-10U</b>	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.	<b>4153,6</b>
2.14	<b>RC-10U</b>	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.	<b>4153,6</b>
2.15	<b>RG-10U</b>	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.	<b>3609,62</b>

2.16	<b>TS-10U</b>	Optex	Кнопка тревожная радиоканальная для активизации приемника RC-10U или RG-10U, 3 В, дальность 210 м	шт.	<b>2341,12</b>
<b>Активные инфракрасные извещатели</b>					
2.14	<b>AX-70TN</b>	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.	<b>5540,1</b>
2.18	<b>AX-130TN</b>	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.	<b>6661,1</b>
2.19	<b>AX-100PLUS</b>	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.	<b>5792,62</b>
2.20	<b>AX-200PLUS</b>	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.	<b>6838,1</b>
2.21	<b>AX-250PLUS</b>	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.	<b>16976,66</b>
2.22	<b>AX-500PLUS</b>	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.	<b>19676,5</b>
2.23	<b>AX-350DH MKIII</b>	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.	<b>28724,74</b>
2.24	<b>AX-650DH MKIII</b>	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.	<b>28724,74</b>
2.25	<b>BX-100PLUS</b>	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.	<b>6254</b>
2.26	<b>RN4/10-25</b>	Optex	Комплект 4 передатчика + 4 приемника на расстояние от 10 до 25м, -35°C +60°C 70мА(прм+прд), 800мА(нагреватели)	шт.	<b>57621,76</b>
2.27	<b>RN4/25-75</b>	Optex	Комплект 4 передатчика + 4 приемника на расстояние от 25 до 75м, -35°C +60°C 70мА(прм+прд), 800мА(нагреватели)	шт.	<b>59660,8</b>
2.28	<b>RN4/75-150</b>	Optex	Комплект 4 передатчика + 4 приемника на расстояние от 75 до 150м, -35°C +60°C 70мА(прм+прд), 800мА(нагреватели)	шт.	<b>62870,4</b>

ООО "УРАЛ-ИнфоКом" г.Пермь

Тел/ф. +7(902) 47-33936

e-

mail: [info@uralinfocom.ru](mailto:info@uralinfocom.ru)

[www.uralinfocom.ru](http://www.uralinfocom.ru)