

Техесом (Англия)

№	Наименование	Производитель	Технические характеристики	Ед. изм	Цена , руб
---	--------------	---------------	----------------------------	---------	------------

1.ОБЪЁМНЫЕ ИЗВЕЩАТЕЛИ

Пассивные инфрокрасные извещатели

Пассивные инфрокрасные извещатели с линзами Френеля

1.1	Prestige Compact IR	Англия	Извещатель охранный объемный (15x15 м), оптико-электронный пассивный. Настройка высоты установки. Температурная компенсация. 9 mA / 9-16 В пост. тока. -35°C +55°C	ШТ.	413
1.2	3D Petwise	Англия	Извещатель охранный объемный (12x18 м), оптико-электронный пассивный. Нечувствителен к мелким животным до 35 кг. Цифровой счётчик импульсов. Настройка высоты установки. Температурная компенсация. 10 mA / 9-16 В пост. тока. -35°C +55°C	ШТ.	613,6
1.3	Rf650	Англия	Извещатель охранный объемный (12x12 м), оптико-электронный пассивный. Повышенная помехозащищённость. Температурная компенсация. Настройка высоты установки. Счётчик импульсов. 16 mA / 9-16 В пост. тока. -35°C +55°C	ШТ.	708
1.4	Prestige Compact XT	Англия	Извещатель охранный объемный (15x15 м), оптико-электронный пассивный, микропроцессорный. Цифровой счётчик импульсов. Настройка высоты установки. Цифровая температурная компенсация. 9 mA / 9-16 В пост. тока. -35°C +55°C	ШТ.	487,34
1.5	Prestige IR	Англия	Извещатель охранный объемный (15x15 м), оптико-электронный пассивный. Цифровой счётчик импульсов. Настройка высоты установки. Температурная компенсация. 13 mA / 9-16 В пост. тока. -35°C +55°C	ШТ.	472
1.6	Prestige QD	Англия	Извещатель охранный объемный (15x15 м), оптико-электронный пассивный, микропроцессорный. 4-х элементный. Цифровой счётчик импульсов. Настройка высоты установки. Цифровая температурная компенсация. 11 mA / 9-16 В пост. тока. -35°C +55°C	ШТ.	944
1.7	Prestige AMQD Plus	Англия	Извещатель охранный объемный (15x15 м), оптико-электронный пассивный, микропроцессорный. 4-х элементный. Цифровой счётчик импульсов. Антимаскинг. Настройка высоты установки. Цифровая температурная компенсация. 19 mA / 9-16 В пост. тока. -35°C +55°C	ШТ.	2356,46
1.8	Prestige TD	Англия	Извещатель охранный объемный (15x15 м), оптико-электронный пассивный, микропроцессорный. 2 двойных пироэлемента. Цифровой счётчик импульсов. Настройка высоты установки. Цифровая температурная компенсация. 16 mA / 9-16 В пост. тока. -35°C +55°C	ШТ.	1223,66

Пассивные инфрокрасные извещатели с зеркальной оптикой

1.9	Prestige PW	Англия	Извещатель охранный объемный (15x15 м), оптико-электронный пассивный, микропроцессорный. Цифровой счётчик импульсов. Зеркальная оптика, нечувствителен к мелким животным до 40 кг. Настройка высоты установки. Температурная компенсация. 10 mA / 9-16 В пост. тока. -35°C +55°C	ШТ.	991,2
1.10	Prestige MI	Англия	Извещатель охранный объемный (15x15 м), оптико-электронный пассивный, микропроцессорный. Зеркальная оптика. Настройка высоты установки. Температурная компенсация. 10 mA / 9-16 В пост. тока. -35°C +55°C	ШТ.	1286,2

1.11	Prestige MR	Англия	Извещатель охранный объемный (15x15 м), оптико-электронный пассивный, микропроцессорный. FUZZY LOGIC. Цифровой счётчик импульсов. Зеркальная оптика. Настройка высоты установки. Цифровая температурная компенсация. 10 mA / 9-16 В пост. тока. -35°C +55°C	ШТ.	1073,8
------	--------------------	--------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	---------------

Пассивные инфрокрасные извещатели потолочного исполнения

1.12	Rf360	Англия	Извещатель охранный объемный оптико-электронный пассивный, микропроцессорный. FUZZY LOGIC. Цифровой счётчик импульсов. Потолочный. Зона обнаружения Ø 10,5 м при высоте 4 м. Счетверённый пирозлемент. Цифровая температурная компенсация. 16 mA / 12 В пост. тока. -35°C +55°C	ШТ.	837,8
	Prestige AM360QD	Англия	Извещатель охранный объемный оптико-электронный пассивный, микропроцессорный. Цифровой счётчик импульсов. Потолочный. Антимаскинг. Зона обнаружения Ø 10,5 м при высоте 3,6 м. Счетверённый пирозлемент. Цифровая температурная компенсация. 19 mA / 12 В пост. тока. -35°C +55°C	ШТ.	2832

Пассивные инфрокрасные извещатели наружного применения

	Prestige External TD	Англия	Извещатель охранный, оптико-электронный пассивный, микропроцессорный, уличный. До 12 м, регулир. и поворачиваемая оптика, высота установки 1 - 1,4 м. Регулир. чувствительность, режим "день / ночь", счётчик импульсов. Выбираемый тип реле - Н.З. / Н.О., возможность объединения в сеть. Температурная компенсация. 28 mA / 9-16 В пост. тока. -35°C +55°C	ШТ.	4248
--	-----------------------------	--------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	-------------

Комбинированные извещатели (ИК+СВЧ)

	Prestige DT	Англия	Извещатель охранный объемный (15x15 м), комбинированный, микропроцессорный. Цифровой счётчик импульсов. Настройка высоты установки. Цифровая температурная компенсация. 12 mA / 9-16 В пост. тока. -35°C +55°C	ШТ.	1132,8
	Prestige AMDT Plus	Англия	Извещатель охранный объемный (15x15 м), комбинированный, микропроцессорный. Цифровой счётчик импульсов. Антимаскинг. Настройка высоты уст., регулир. дальность микроволнового канала. Цифр. темп. компенсация. 19 mA / 9-16 В пост. тока. -35°C +50°C	ШТ.	1888
	Prestige CW	Англия	Извещатель охранный объемный (15x15 м), комбинированный, микропроцессорный. Цифровой счётчик импульсов. Режим обнаружения маскирования теплового объекта. Настройка высоты уст., регулир. дальность микроволнового канала. Цифровая темп. компенсация. 12 mA / 9-16 В пост. тока. -35°C +55°C	ШТ.	2360

Кронштейны для объемных извещателей

	AFU-4	Англия	Настенно-потолочный кронштейн для Prestige AMQD / AMDT / IR / TD / QD / DT / PW / MR	ШТ.	46,02
	AFU-5	Англия	Настенно-потолочный кронштейн для Prestige Compact IR / XT	ШТ.	46,02
	AFU-6	Англия	Настенно-потолочный кронштейн для 3D Petwise, Rf650	ШТ.	46,02

2. Вибрационные извещатели

2.1	Impaq E white	Англия	Радиус действия: 1,5 - 3,5 м в зависимости от материала поверхности, стены. Установка на оконные рамы: см. инструкцию. 9 mA / 9-16 В пост. тока. 0°C +55°C. Цвет корпуса белый	ШТ.	531
2.2	Impaq E brown	Англия	Аналогично Impaq E white, но цвет корпуса - коричневый	ШТ.	531
2.3	Impaq Plus white	Англия	Радиус действия: 1,5 - 3,5 м в зависимости от материала поверхности, стены, ударный канал. Установка на оконные рамы: см. инструкцию. Светодиодные индикаторы. 20 mA / 9-16 В пост. тока. 0°C +55°C. Цвет корпуса белый или коричневый	ШТ.	649
2.4	Impaq Plus brown	Англия	Аналогично Impaq Plus white, но цвет корпуса - коричневый	ШТ.	649

2.5	Impaq Plus with Magnetic Contact	Англия	Аналогично Impaq Plus. Дополнительно магнито-контактный извещатель	ШТ.	1604,8
-----	-----------------------------------------	--------	--------------------------------------------------------------------	-----	---------------

3. Извещатели разбития стекла

3.1	Impaq Glass Break	Англия	Извещатель разбития стекла акустический. Микропроцессорный, регулируемая чувствительность, 7 м. Обычное, закалённое, ламинированное и армированное стекло. Минимальные р-ры стекла 30 x 30 см, толщина 2,4 - 6,4 мм. 11 мА / 9-16 В пост. тока. -10°C +55°C	ШТ.	649
-----	--------------------------	--------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	------------

4. Пожарные извещатели

4.1	Exodus OH/4W (с базой)	Англия	Дымовой фотоэлектрический извещатель + тепловой. 15 мА / 9 - 16 В пост. тока. Состояние тревоги - замыкание контактов реле. В комплекте с 4-х проводной базой. Метка корпуса - голубая. -10°C +55°C	ШТ.	1286,2
4.2	Exodus RR/4W (с базой)	Англия	Тепловой максимально-дифференциальный извещатель. Рекомендован для помещений с нормальной температурой до 38оС. Тревога: или при нарастании температуры со скоростью в соответствие с нормами EN54-5 или при достижении температуры 58оС. 15 мА / 9 - 16 В пост. тока. Состояние тревоги - замыкание контактов реле. В комплекте с 4-х проводной базой. Метка корпуса - зелёная. -10°C +55°C	ШТ.	1286,2
4.3	Exodus FT64/4W (с базой)	Англия	Тепловой максимальный извещатель. Температура срабатывания - 64оС. 15 мА / 9 - 16 В пост. тока. Состояние тревоги - замыкание контактов реле. В комплекте с 4-х проводной базой. Метка корпуса - оранжевая. -10°C +55°C	ШТ.	1286,2
4.4	Exodus FT90/4W (с базой)	Англия	Тепловой максимальный извещатель. Температура срабатывания - 90оС. 15 мА / 9 - 16 В пост. тока. Состояние тревоги - замыкание контактов реле. В комплекте с 4-х проводной базой. Метка корпуса - красная. -10°C +80°C	ШТ.	1286,2
4.5	Exodus OH/2W	Англия	Дымовой фотоэлектрический извещатель. 2-х проводный. Напряжение 10 - 30 В пост. тока. Токопотребление в дежурном режиме 60µА, в тревожном - 12 мА / 12 В - 35 мА / 24 В - 47 мА / 30 В. Метка корпуса - голубая. -10°C +55°C	ШТ.	1569,4
4.6	Exodus RR/2W	Англия	Тепловой максимально-дифференциальный извещатель. Рекомендован для помещений с нормальной температурой до 38оС. Тревога: или при нарастании температуры со скоростью в соответствие с нормами EN54-5 или при достижении температуры 58оС. 2-х проводный. Напряжение 10 - 30 В пост. тока. Токопотребление в дежурном режиме 60µА, в тревожном - 12 мА / 12 В - 35 мА / 24 В - 47 мА / 30 В. Метка корпуса - зелёная. -10°C +55°C	ШТ.	1569,4
4.7	Exodus FT90/2W	Англия	Тепловой максимальный извещатель. Температура срабатывания - 90оС. 2-х проводный. Напряжение 10 - 30 В пост. тока. Токопотребление в дежурном режиме 60µА, в тревожном - 12 мА / 12 В - 35 мА / 24 В - 47 мА / 30 В. Метка корпуса - красная. -10°C +80°C	ШТ.	1569,4
4.8	Exodus 2W	Англия	2-х проводная база для извещателей Exodus	ШТ.	283,2

5. Приемно-контрольные приборы

Приемно-контрольные приборы серии PREMIER INTERNATIONAL (PREMIER 412/816/832)

5.1	Premier 412 -PCB, Poly Cabinet & Transformer	Англия	4 зоны, расширение до 12. Возможность разделения на 2 независимых области. 8 программируемых выходов. 32 кода. Память на 750 событий. Питание - 16,5 В перем. тока и резервное 12 В пост. тока от подключаемого аккумулятора. Плата, пластиковый бокс и трансформатор	ШТ.	2678,6
5.2	Premier 816 -PCB, Poly Cabinet & Transformer	Англия	8 зон, расширение до 16. Возможность разделения на 4 независимых области. 8 программируемых выходов. 32 кода. Память на 750 событий. Питание - 16,5 В перем. тока и резервное 12 В пост. тока от подключаемого аккумулятора. Плата, пластиковый бокс и трансформатор	ШТ.	3174,2
5.3	Premier 816 Plus -PCB, Poly Cabinet & Transformer	Англия	8 зон, расширение до 16. Возможность разделения на 4 независимых области. 8 программируемых выходов. 32 кода. Память на 750 событий. Возможность управления от компьютера, в т.ч. удалённое или телефона. Питание - 16,5 В перем. тока и резервное 12 В пост. тока от подключаемого аккумулятора. Плата, пластиковый бокс и трансформатор	ШТ.	3669,8
5.4	Premier 832 -PCB, Poly Cabinet & Transformer	Англия	8 зон, расширение до 32. Возможность разделения на 4 независимых области. 8 программируемых выходов. 64 кода. Память на 1000 событий. Возможность управления от компьютера, в т.ч. удалённое. Питание - 16,5 В перем. тока и резервное 12 В пост. тока от подключаемого аккумулятора. Плата, пластиковый бокс и трансформатор	ШТ.	4153,6

Возможна поставка только PCB-плат приборов Premier International (без трансформатора)

Возможна поставка приборов Premier International в металлических корпусах

Клавиатуры для серии PREMIER INTERNATIONAL (PREMIER 412/816/832)

5.5	Premier RKP4	Англия	Светодиодная клавиатура на 4 зоны, для 412/816/832	шт.	1298
5.6	Premier RKP8	Англия	Светодиодная клавиатура на 8 зон, для 412/816/832	шт.	1298
5.7	Premier RKP16	Англия	Светодиодная клавиатура на 16 зон, для 412/816/832	шт.	1475
5.8	Premier RKP8 Plus	Англия	Светодиодная клавиатура на 8 зон, дополнительно 2 проводные зоны с оконечным резистором, для 412/816/816+/832	шт.	1486,8
5.9	Premier RKP16 Plus	Англия	Светодиодная клавиатура на 16 зон, дополнительно 2 проводные зоны с оконечным резистором, для 412/816/816+/832	шт.	1593
5.10	Premier LCD	Англия	ЖК-клавиатура. Дополнительно 2 проводные зоны и 1 программируемый выход	шт.	2183
5.11	Premier LCDL	Англия	ЖК-клавиатура. Дополнительно 1 выход на сирену	шт.	2454,4
5.12	Premier LCDP	Англия	ЖК-клавиатура. Дополнительно 2 проводные зоны и 1 программируемый выход. Встроенный proximity считыватель	шт.	4720
	Premier LCDLP	Англия	ЖК-клавиатура. Дополнительно 1 выход на сирену. Встроенный proximity считыватель	шт.	5026,8
	Premier LCD Flush Mount - White Plastic	Англия	Врезная ЖК-клавиатура. Дополнительно 2 проводные зоны и 1 программируемый выход	шт.	5664
	Premier LCDL Flush Mount - White Plastic	Англия	Врезная ЖК-клавиатура. Дополнительно 1 выход на сирену	шт.	6136
	Premier LCDP Flush Mount - White Plastic	Англия	Врезная ЖК-клавиатура. Дополнительно 1 выход на сирену. Встроенный proximity считыватель	шт.	6608
	Premier LCDLP Flush Mount White Plastic	Англия	Врезная ЖК-клавиатура. Дополнительно 1 выход на сирену. Встроенный proximity считыватель	шт.	6914,8
	Premier LCD Flush Mount Satin Chrome/Polished Chrome/Polished Brass	Англия	Врезная ЖК-клавиатура. Дополнительно 2 проводные зоны и 1 программируемый выход. Исполнение наружной части корпуса: матовый хром / полированный хром / полированная бронза	шт.	8024
	Premier LCDP Flush Mount Satin Chrome/Polished Chrome/Polished Brass	Англия	Врезная ЖК-клавиатура. Дополнительно 1 выход на сирену. Встроенный proximity считыватель. Исполнение наружной части корпуса: матовый хром / полированный хром / полированная бронза	шт.	9628,8
	Premier Proximity Key Tag Kit (5 key tags)	Англия	Техесом proximity-брелки. 5 штук.	шт.	1970,6
	Premier Proximity Credit Card Kit (5 Cards)	Англия	Техесом proximity-карты. 5 штук.	шт.	1970,6

Расширители для серии PREMIER INTERNATIONAL (PREMIER 412/816/832)

	Premier 8XP	Англия	Расширитель на 8 зон, 1 дополнительный вход, 8 программируемых выходов, 1 выход на сирену. В боксе	шт.	1888
	Premier 60iXD	Англия	Расширитель. 2 адресные линии по 30 адресов. Для адресации используются ID-чипы. В боксе	шт.	6513,6
	Premier OP16	Англия	Расширитель на 16 транзисторных ("открытый коллектор") программируемых выходов. Каждый по 100 mA. В боксе	шт.	2419
	Premier Rm8	Англия	Расширитель на 8 реле. Каждое реле имеет N.C./N.O./C контакты. Без бокса	шт.	3304

Дополнительное оборудование для серии PREMIER (PREMIER 88/168/640)

	Premier I-Prox	Англия	Контроллер со встроенным считывателем Техесом proximity-идентификаторов. Может быть использован вместе с контрольными приборами Premier и как однодверный контроллер доступа. Wiegand 26	шт.	6289,4
	Premier External I-Prox	Англия	Считыватель для Premier I-Prox	шт.	1888
	Premier I-Prox Kit	Англия	Комплект. Premier I-Prox + Premier External I-Prox	шт.	8024
	Premier Proximity Key Tag Kit (5 key tags)	Англия	Техесом proximity-брелки. 5 штук.	шт.	2065
	Premier Proximity Credit Card Kit (5 Cards)	Англия	Техесом proximity-карты. 5 штук.	шт.	2065

Premier X10-Com	Англия	Устройство подключения контрольных приборов Premier 48/88/168/640 к устройствам домашней автоматике, использующим протокол X-10	ШТ.	3304
Premier USB Modem	Англия	USB-модем для подключения к компьютеру и работы с ПО Wintex	ШТ.	4720
Premier ComIP	Англия	Устройство подключения контрольных приборов Premier к компьютерной сети или к Интернет-сети (LAN / WAN)	ШТ.	11328
UNI-Com	Англия	Устройство для подключения различных устройств, например мобильного телефона или модема, по RS-232	ШТ.	1416
PC-Com	Англия	Устройство подключения контрольных приборов Premier к компьютеру через COM-порт	ШТ.	944
USB-Com	Англия	Устройство подключения контрольных приборов Premier к компьютеру через USB-порт	ШТ.	1416
Internal Speaker	Англия	Встраиваемый динамик	ШТ.	283,2
Engineer Keypad Lead	Англия	Соединительный кабель клавиатура-прибор	ШТ.	472
Premier Key-Fob Programmer	Англия	Устройство копирования программных установок с контрольного прибора на контрольный прибор	ШТ.	1888

Дополнительные коммуникаторы и "дозвончики" для серий PREMIER и PREMIER INTERNATIONAL

Premier Com300	Англия	Модем. Позволяет управлять/программировать приборы с компьютера. 300 бод	ШТ.	1132,8
Premier Com2400	Англия	Модем. Позволяет управлять/программировать приборы с компьютера и отправлять SMS-сообщения. 2400 бод	ШТ.	3304
Premier GSM Module Kit	Англия	GSM-модем. Позволяет управлять/программировать приборы с компьютера, получать на мобильный телефон SMS-сообщения и управлять с помощью SMS-сообщений контрольным прибором	ШТ.	34975,2
Speech Dialler	Англия	"Дозвончик". До 8-ми телефонных номеров. 4 триггерных входа и 4-е соответствующих им голосовых сообщений, каждое длиной до 32 секунд	ШТ.	6844
Speech and Text Dialler	Англия	"Дозвончик". До 8-ми телефонных номеров. 4 триггерных входа и 4-е соответствующих им голосовых сообщений, каждое длиной до 32 секунд и 4-соответствующих SMS-сообщений, каждое длиной до 32 знаков	ШТ.	8260
Premier Speech Module	Англия	Встраиваемый "дозвончик". 2 служебных сообщения, каждое длиной до 12 секунд	ШТ.	2360
Audio Verification (AV) Module	Англия	Устройство звукового подтверждения присутствия нарушителя, 16 каналов звука	ШТ.	3068
Remote Microphone Unit (RMU)	Англия	Выносной микрофон. Для совместной работы с "дозвончиками" Техесом	ШТ.	1923,4

6. Уличные сирены. Строб-вспышки

Odyssey 1/2/3	Англия	Уличная двойная пьезо-сирена, совмещённая со строб-вспышкой. 115 dB. IP65. 12 В пост. тока / 425 мА сирены + 110 мА строб-вспышка. -25°C +55°C	ШТ.	2643,2
Odyssey 3Metal	Англия	Уличная двойная пьезо-сирена в металлическом корпусе, совмещённая со строб-вспышкой. 115 dB. IP65. 12 В пост. тока / 425 мА сирены + 110 мА строб-вспышка. -25°C +55°C	ШТ.	2643,2
Odyssey 4	Англия	Низкопрофильная уличная двойная пьезо-сирена, совмещённая со строб-вспышкой. 115 dB. IP65. 12 В пост. тока / 425 мА сирены + 110 мА строб-вспышка. -25°C +55°C	ШТ.	2596
Odyssey 5	Англия	Низкопрофильная уличная двойная пьезо-сирена, совмещённая со строб-вспышкой. 115 dB. IP65. 12 В пост. тока / 425 мА сирены + 110 мА строб-вспышка. -25°C +55°C	ШТ.	3020,8
Odyssey 5 Compact	Англия	Низкопрофильная уменьшенного размера уличная двойная пьезо-сирена, совмещённая со строб-вспышкой. 115 dB. IP65. 12 В пост. тока / 425 мА сирены + 110 мА строб-вспышка. -25°C +55°C	ШТ.	1534
Odyssey 1E/2E/3E	Англия	Уличная пьезо-сирена, совмещённая со строб-вспышкой. 109 dB. IP44. 12 В пост. тока / 300 мА сирены + 110 мА строб-вспышка. -25°C +55°C	ШТ.	2454,4

	Odyssey 4E	Англия	Низкопрофильная уличная пьезо-сирена, совмещённая со строб-вспышкой. 109 dB. IP44. 12 В пост. тока / 300 mA сирены + 110 mA строб-вспышка. -25°C +55°C	ШТ.	2407,2
	Odyssey 5E	Англия	Низкопрофильная уличная пьезо-сирена, совмещённая со строб-вспышкой. 109 dB. IP44. 12 В пост. тока / 300 mA сирены + 110 mA строб-вспышка. -25°C +55°C	ШТ.	2832
	Odyssey 5E Compact	Англия	Низкопрофильная уменьшенного размера уличная пьезо-сирена, совмещённая со строб-вспышкой. 109 dB. IP44. 12 В пост. тока / 300 mA сирены + 110 mA строб-вспышка. -25°C +55°C	ШТ.	1286,2

ООО "УРАЛ-ИнфоКом" г.Пермь
e-mail: info@uralinfocom.ru

Тел/ф. +7(902) 47-33936
www.uralinfocom.ru