

Артикул	Наименования	Фото	Характеристики	Цена розничная тенге
013057	Комплект беспроводной GSM сигнализации DP-G1		<p>Предназначена для коммерческого и домашнего использования.</p> <p>Две группы функций постановки и снятия охраны по расписанию, рекомендуемое количество датчиков до 5-ти на одну из 12-зон покрытия. Голосовое оповещение на 3 номера и 3 номера для СМС - уведомлений.</p> <p>Напряжение питания: +12В.</p> <p>Энергопотребление: 16 часов в режиме ожидания: менее 50мА, в рабочем режиме менее 2500 мА. Рабочая температура окружающей среды: от -40 до +85°С.</p> <p>Стандартная комплектация: Контрольная панель Беспроводной ИК-детектор движения Беспроводной датчик открывания двери Беспроводной пульт управления - 2шт. Адаптер питания от сети 220В Инструкция пользователя.</p>	23700
013055	Комплект беспроводной GSM сигнализации DP-B1		<p>Лаконичная и удобная сенсорная клавиатура. Размеченный ЖК дисплей 128x64. Входы для подключения охранных датчиков: 4 проводных и 10 беспроводных зон охраны; каждая беспроводная зона поддерживает максимальной 10 датчиков</p> <p>Напряжение питания: +12В.</p> <p>Энергопотребление: 16 часов в режиме ожидания: менее 50мА, в рабочем режиме менее 2500 мА. Рабочая температура окружающей среды: от -40 до +85°С.</p> <p>Стандартная комплектация: контрольная панель беспроводной ИК-детектор движения беспроводной датчик открывания двери беспроводной пульт управления - 2шт. адаптер питания от сети 220В инструкция пользователя.</p>	30225
016943	Охранная система с набором датчиков RL-0506AB		<p>Сигнализация беспроводная охранная система с набором датчиков, срабатывающих на движение. Комплектация: основной блок магнитный датчик 3 шт инфракрасный датчик 3 шт; пульт дистанционного управления 2 шт.</p> <p>Если один из шести датчиков сработал, включается звуковая сигнализация не только основного блока, но и магнитных датчиков. На основном блоке загорается светодиод, соответствующий номеру сработавшего датчика. Инфракрасные датчики можно установить в любом незаметном месте, где они привлекут меньше всего внимания. Рабочая температура окружающей среды: : от -10°С до +60°С.</p>	17500
016945	Охранная система с набором датчиков RL-0506ABC		<p>Сигнализация беспроводная охранная система с набором датчиков, срабатывающих на движение. Комплектация: основной блок магнитный датчик 2 шт вибрационный датчик 2 шт инфракрасный датчик 3 шт; пульт дистанционного управления 2 шт.</p> <p>Если один из шести датчиков сработал, включается звуковая сигнализация не только основного блока, но и магнитных датчиков. На основном блоке загорается светодиод, соответствующий номеру сработавшего датчика. Инфракрасные датчики можно установить в любом незаметном месте, где они привлекут меньше всего внимания. Рабочая температура окружающей среды: от -10°С до +60°С.</p>	18750

016942	Охранная система с набором датчиков RL-0506A		Сигнализация беспроводная охранная система с набором датчиков, срабатывающих на движение. Комплектация: основной блок магнитный датчик 6 шт. пульт дистанционного управления 2 шт. Если один из шести датчиков сработал, включается звуковая сигнализация не только основного блока, но и магнитных датчиков. На основном блоке загорается светодиод, соответствующий номеру сработавшего датчика.	17000
016944	Охранная система с набором датчиков RL-0505		Беспроводная система сигнализации Подходит для дома, предприятия, склада и т.д. Система будет сигнализировать резко с мигающим светом в состоянии тревоги звук будет продолжаться 25 секунд. Комплектация: основной блок магнитный датчик 1 шт инфракрасный датчик 1 шт; пульт дистанционного управления 2 шт.	11000
013593	Комплект беспроводной GSM сигнализации DP-U1 ик датчик		Питание: от сети / встроенный аккумулятор - Время автономной работы при срабатываниях, дней: 3-5 - Время автономной работы в режиме прослушки, часов: 2-3 - Горизонтальный обзор: 120° - Вертикальный обзор: 90° - Дальность обнаружения, м: 3-5 - Дальность прослушивания, м: 7-10 - Размеры, мм: 45x30x14	10000
016947	Охранная система с набором датчиков RL-0502		Сигнализация для дверей и окон, Комплектация: основной блок с магнитом пульт дистанционного управления 2 шт. (с одной батареи 23А 12V) Характеристика: - Беспроводная сигнализация ставится на охрану или снимается с охраны с помощью пульта дистанционного управления. Громкость составляет более 110 дБ на расстоянии 0,3 метра. Срок эксплуатации батареи (типовой): до 2 лет	4000
016946	Охранная система RL-9806AA		Датчик разбития стекла Датчик открытия дверей При срабатывании устройства динамик включает сирену мощностью 100 дБ на 25 сек Срок эксплуатации батареи (типовой): до 2 лет	1875
010051	Охранная система Датчик движения RL-9880 один пульт		Установка на высоте одного метра. Срок эксплуатации батареи (типовой): до 1 года Угол контроля: 180° Радиус действия м: 6-8 Громкость составляет более 110 дБ на расстоянии 0,3 метра. Только для использования в помещении. Радиочастота: 315/433MHz ± 0.5 MHz	3000
010050	Охранная система датчик движения со стропом RL 0313B		Установка на высоте одного метра. Срок эксплуатации батареи (типовой): до 1 года Угол контроля: 360° Радиус действия м: 6-8 Громкость составляет более 110 дБ на расстоянии 0,3 метра. Только для использования в помещении. Радиочастота: 315/433MHz ± 0.5 MHz	3250

010052	Охранная система датчик движения RL-9880RF два пульта		Установка на высоте одного метра. Срок эксплуатации батареи (типовой): до 1 года Угол контроля: 360° Радиус действия м: 6-8 Громкость составляет более 110 дБ на расстоянии 0,3 метра. Только для использования в помещении. Радиочастота: 315/433MHz ± 0.5 MHz	3375
016941	Охранная система датчик движения RL-9880RF2		Установка на высоте одного метра. Срок эксплуатации батареи (типовой): до 1 года Угол контроля: 360° Радиус действия м: 6-8 Громкость составляет более 110 дБ на расстоянии 0,3 метра. Только для использования в помещении. Радиочастота: 315/433MHz ± 0.5 MHz	8000
A0001195	Беспроводной датчик дыма DP-422R		Напряжение: 9 вольт Элемент питания: 6F22 в комплекте Тип сенсора: фотоэлектрический Потребляемый ток в состоянии покоя: 10 мА Потребляемый ток в состоянии тревоги: 40 мА Максимальная мощность звука: 80 дБ Дальность радиосигнала: 100 м Рабочая температура: -10°C + 40°C	3020
A0002827	Беспроводной датчик дыма DP-428 433mhz		Напряжение: 9 вольт Элемент питания: 6F22 в комплекте Тип сенсора: фотоэлектрический Потребляемый ток в состоянии покоя: 10 мА Потребляемый ток в состоянии тревоги: 40 мА Радио частота: 433 МГц Максимальная мощность звука: 80 дБ Дальность радиосигнала: 100 м Рабочая температура: -10°C + 40°C	3405
013062	Беспроводной датчик движения DP-86R		Угол контроля: 110° Радиус действия: 12 м. Кодировка: 2262 или 1527 Радиочастота: 315MHz, 433 MHz Дистанция радиосигнала: до 100 м. Индикатор разряда батареи: Желтый светодиод Индикатор тревоги: Красный светодиод Сенсор: Инфракрасный двойной элемент Температура стабильной работы: от -10°C до +50°C Защита от радиопомех: 10MHz-1GHz 20V/m Высота установки: от 1.7 до 2.5м	3320
A0001194	Беспроводной датчик дыма DP-430 433mhz		Угол контроля: 180 градусов Рабочая температура: -10-50 °C Расстояние обнаружения: 30 (м) Батарея: 9 В постоянного тока (входит в комплект) Радио частота: 433 МГц Звуковой сигнал:> 80 дБ (в пределах 3 м)	3888
013064	Беспроводной датчик движения потолочный DP-35		Угол контроля: 360° Радиус действия м: 6-8 Радиочастота: 315/433MHz ± 0.5 MHz Дистанция радиосигнала: до 80м Антиблик: 6500люкс Температура стабильной работы: от -10°C до +50°C Рабочая влажность воздуха: ≤95% RH (без обледенения)	3595

013063	Беспроводной датчик открытия двери/окна СМК DP-62		<p>Дистанция радиосигнала: до 100 м. Радиочастота: 315/433/868 MHz Срок эксплуатации батареи (типовой): 6-12 мес. Температура стабильной работы: от -10°C до +50°C Рабочая влажность воздуха: ≤95% RH (без обледенения)</p>	2000
013065	Беспроводной датчик удара DP-V1		<p>Дистанция радиосигнала: до 80м Радиочастота: 433 MHz Срок эксплуатации батареи (типовой): до 5 лет Температура стабильной работы: от -10°C до +50°C Рабочая влажность воздуха: ≤90% RH (без обледенения)</p>	2000
013066	Беспроводной датчик уровня жидкости DP-W1		<p>Дистанция радиосигнала: до 80м Радиочастота: 433 MHz Срок эксплуатации батареи (типовой): 6-12 мес. Температура стабильной работы: от -10°C до +50°C Рабочая влажность воздуха: ≤90% RH (без обледенения)</p>	2000
A0000956	Однокнопочный пульт дистанционного управления RRC-УК01		<p>Вход 12 В постоянного тока Ток 8МА Контактный выход NO/NC/COM Радиочастота: 433,92 МГц Мощность передачи 10 мВт Дистанция ≤50м Подходит для системы контроля доступа Отделка корпуса пластиковая, устойчивая к истиранию РАЗМЕРЫ 66Lx45Wx30H (мм)</p>	3535
013591	Беспроводной датчик утечки воды DP-W5		<p>Дистанция радиосигнала: до 80м Радиочастота: 433 MHz Срок эксплуатации батареи (типовой): 6-12 мес. Температура стабильной работы: от -10°C до +50°C Рабочая влажность воздуха: ≤90% RH (без обледенения)</p>	2100
013061	Беспроводной датчик удара DP-07		<p>Дистанция радиосигнала: до 80м Радиочастота: 433 MHz Срок эксплуатации батареи (типовой): до 5 лет Температура стабильной работы: от -10°C до +50°C Рабочая влажность воздуха: ≤90% RH (без обледенения)</p>	1750
004832	Датчик газа GSM QG-01		<p>Чувствительность к газам: сжиженные газы (метан, пропан-бутан) Питание: от бытовой электросети 220 В Частота: 50/60 Hz Номинальная нагрузка: <4W Срабатывания сигнализации горючие газы 1000 ~ 5000 ppm Громкость сигнализации ≥ 85 dB Условия работы: -10 ~ 50 °C, влажность до 97 % RH условия хранения: -25~55 °C</p>	3750

A0010138	Беспроводная кнопка DL-30 1 реле AC/DC 12-36v		Беспроводная кнопка DL-30 - это устройство, предназначенное для беспроводного управления различными системами и устройствами	14940
006146	Беспроводной пульт для панели DP-21		Беспроводной пульт дистанционного управления 4-х канальный, расстояние передачи сигнала до 100м Питание 12в	7050

КОМПАНИЯ ОСТАВЛЯЕТ ЗА СОБОЙ ПРАВО ИЗМЕНЯТЬ ЦЕНЫ БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ