

















Фото	Наименование	Условие	Краткое описание	Рекомендованная цена в бел.руб.
ПАССИВНЫЕ ИНФРАКРАСНЫЕ ДЕТЕКТОРЫ				
	Vi-motion		Детектор с цифровой обработкой сигнала, 12x12м, 90 град.	281 200
	Next		Цифровой; Область обнаружения: 12x12 м, 90° град, сферическая линза (9+5шторок) с защитой нижней зоны, 2-х эл. сенсор, 9...16В, 8мА, -10...+50гр.С, алгоритм TMR, микропроцессор, температура: -10°С..50°С размеры: 95x64x49мм	240 500
	Next K9-85		Цифровой; Область обнаружения: 12x12 м, 90° град, Технология Target Specific Imaging™ (TSI) обеспечивает защиту от животных (<36кг.), сфер. линза (9+5шторок) с защитой нижней зоны, 2-х эл. Сенсор, 9...16В, 8мА, -10...+50гр.С, алгоритм TMR, микропроцессор, температура: -10°С..50°С размеры: 95x64x49мм	240 500
	Discovery LT		Детектор с цифровой обработкой сигнала, морозоустойчивый , 15x15м, 90 град., Счетчик импульсов: на 1, 2 или 3 импульса, Высота монтажа: до 3,6 м., Защита от радиопомех: до 30 В/м., 1ГГц, Контакты выходного реле: N.C. 0,1 А / 24 В, Диапазон рабочих температур: от - 30° С до + 50° С	388 500
	Disc		Потолочный ПИК извещатель , Область обнаружения (высота установки 4.5 м): круг диаметром 9 м, 360 град, Алгоритм обработки: True Motion Recognition, размеры: 24x86мм,	584 600
	Tower 10 AM	Под заказ	ПИК извещатель для установки внутри помещений с функцией антимаскирования, зеркальная оптика , Область обнаружения: 25м; 90 град, возможна смена линзы на «шторку» 35x2,5м; 5град., Невосприимчивость к животным 18кг при установке спецмаски (в комплекте). Алгоритм обработки: True Motion Recognition и Digital FM Processing, Антимаскирование, конструктивное решение "V-Slot Technology" защищает оптическую систему от вандализма, попадания пыли и проникновения насекомых, SCM – специальный механизм соединения верхней и нижней части корпуса, Невосприимчивость к засветке: более 15000 люкс, температур: -20...50С, IP41, размеры 157x147x124мм.	2 590 000
ШТОРНЫЕ ИНФРАКРАСНЫЕ ИЗВЕЩАТЕЛИ				
	Clip-4N		Цифровой; сверхминиатюрный ПИК извещатель; Область обнаружения: 6x3.6 м линза «шторка», Регулировка дальности: 6м, 4м, 2м, Алгоритм обработки: True Motion Recognition и Digital FM Processing, питание: 8...16В / 8мА, размеры: 70 x 28 x 25мм	555 000
	CH-1000		Детектор широкого применения, 13.5x6м, 0/+49 С, Защита от радиопомех: до 20 В/м., 1ГГц.; Счетчик импульсов: 1 или 2, Ток потребления : 17 мА / 12В; Контакты выходного реле: N.C. 0,1 А / 24 В; Диапазон рабочих температур: от 0°С до +50°С	858 400
ДЕТЕКТОРЫ ДВОЙНОЙ ТЕХНОЛОГИИ ПИК+МВ				
	Next DUO		Комбинированные ПИК и СВЧ цифровой извещатель; Дальность обнаружения : 5/10/15м; 90° град., сфер. линза (9+5шторок) с защитой нижней зоны, 2-х эл. Сенсор, 9...16В, 9мА, -, Алгоритм обработки: True Motion Recognition, микропроцессор, температура: -10°С до 50°С гр. размеры: 95x64x49мм	589 780
	Next DUO K9-85		Комбинированные ПИК и СВЧ цифровой извещатель; Дальность обнаружения : 5/10/15м; 90° град., Технология Target Specific Imaging™ (TSI) обеспечивает защиту от животных (<38кг.), сфер. линза (9+5шторок) с защитой нижней зоны, 2-х эл. Сенсор, 9...16В, 9мА, -, Алгоритм обработки: True Motion Recognition, микропроцессор, температура: -10°С до 50°С гр. размеры: 95x64x49мм	629 000
	Tower 12 AM	Под заказ	комбинированные ПИК и СВЧ извещатель для помещений. с функцией антимаскирования, зеркальная оптика, Область обнаружения: 25x30м; 90° град. возможна смена линзы на «шторку» 35x2,5м; 5град., Невосприимчивость к животным 18кг при установке спецмаски (в комплекте). Алгоритм обработки: True Motion Recognition и Digital FM Processing, Антимаскирование, конструктивное решение "V-Slot Technology" защищает оптическую систему от вандализма, попадания пыли и проникновения насекомых, SCM – специальный механизм соединения верхней и нижней части корпуса. Невосприимчивость к засветке: более 15000 люкс. Нет ограничений на количество	3 237 500
ИЗВЕЩАТЕЛИ РАЗБИТИЯ СТЕКЛА				
	GFD-20AD		Детектор микрофонный, 15м, площадь защищаемой поверхности 500 кв. метров	666 000
	Glasstech		Детектор с цифровой обработкой сигнала, акустический, микропроцессорный, 10м, 170 град.	629 000
ИЗВЕЩАТЕЛИ УЛИЧНЫЕ				
	Tower 20 AM		Уличный цифровой ПИК детектор; область обнаружения 12м, 90 град, Невосприимчивость к животным 18кг, 8 независимых ПИК-сенсоров с обработкой сигналов на микропроцессоре, зеркальная оптика, "Black Obsidian Mirror" – специальное покрытие зеркала обеспечивает уровень защиты к засветке более 25000 люкс, Антимаскирование, Алгоритм обработки: True Motion Recognition, конструктивное решение "V-Slot Technology" защищает оптическую систему от вандализма, попадания пыли и проникновения насекомых. -35гр.С +60 гр.С; IP 55; габариты 157x147x124мм, питание: 8-16В, 70мА, Встроенный кронштейн.	4 902 500





АКТИВНЫЕ ИК ДЕТЕКТОРЫ

	VMX-150D	Детектор активный, комплект, до 25м (наружн. уст.), 50м(в помещении), 2ИК-луча; питание: 10..30В/78мА (пр+прд), -25 ... +60гр.С, размеры 67х 167х67мм	2 830 500
	VMX-300D	Двухлучевой уличный ИК барьер, 40м (наружная установка), 100м (в помещении); питание: 10..30В/78мА (пр+прд), -25 ... +60гр.С, размеры 67х 167х67мм	3 200 500
	VMX-450D	Двухлучевой уличный ИК барьер, 75м (наружная уст.), 150м (в помещении); питание: 10..30В / 78мА (пр+прд), -25 ... +60гр.С, размеры 67х 167х67мм	3 700 000

ТЕЛЕФОННЫЕ АВТОДОЗВОНИКИ

	DL-125C	Коммуникатор речевых Сообщений. Импульсный /тональный набор, 2 входа тревоги: Н.Р./Н.З. контакты, 4 независимых телефонных номера для каждого входа тревоги, сообщение 20 сек., 1-16 попыток набора, 1-255 повторов сообщений, встроенный микрофон. Возможность прослушать звуковую обстановку через встроенный микрофон сразу после получения тревожного сообщения, питание: 11...14В/20мА, 90мА(макс.), 0...+50°С, размеры: 150х105х35мм	2 590 000
--	----------------	--	-----------

КРОНШТЕЙНЫ

	BR-1 кронштейн	BR-1: Поворотный кронштейн для настенного монтажа. Размер 50х38х28мм, регулировка: 0.. -45гр. Вертикаль., -45 ...+45 горизонт.	92 500
	BR-2 кронштейн угловой	BR-2: BR-1 + адаптер для монтажа в углу. Размер 54х52х4мм, регулировка: 0.. -45гр. Вертикаль., -45 ...+45 горизонт.	37 000
	BR-3 кронштейн потолочный	BR-3: BR-1 + адаптер для монтажа на потолке. Размер 110х51х76мм, регулировка: 0.. -45гр. Вертикаль., -45 ...+45 горизонт.	129 500
	CB-1 кронштейн угловой	Кронштейн для Clip-4N, для настенного монтажа в углу.	64 750