

PATROL® 703 ПАССИВНЫЙ ИНФРАКРАСНЫЙ ИЗВЕЩАТЕЛЬ ДЛЯ ЗАКРЫТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ



Предназначен для охраны жилых и производственных помещений.

- ★ PATROL-703 идеально выявляет движение человека в инфракрасной области, равномерно охватывая каждую точку детектируемой зоны.
- ★ PATROL-703 объединил в себе эффективную систему обнаружения, максимальную защиту от ложных срабатываний, элегантный современный дизайн.
- ★ PATROL-703 исключает мёртвые зоны, что гарантирует наилучшее детектирование движущегося человека на охраняемом объекте.

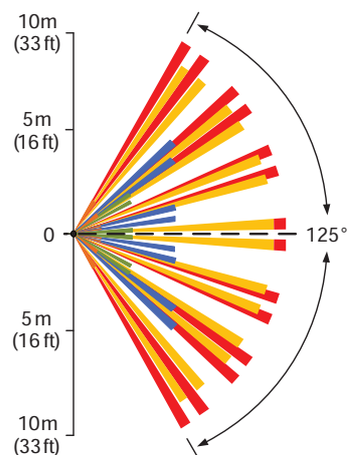
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Питание извещателя	8.5-16В
Ток потребления в дежурном режиме	11мА
Ток потребления в режиме «тревога»	16мА
Время готовности извещателя	60сек
Максимальная дальность обнаружения	15.6м x 125°
Скорость обнаружения	0.3-3м/сек
Выход реле	Н.З.; 60В; 100мА; 16Ω
Выход тампера	Н.З.; 10Ω
Время тревоги извещателя	3сек
Время «восстановления»	5±1сек
Счётчик «импульсов» регулируемый	1 или 2
Высота установки	2.0 - 2.5м
Оптическая помехозащищённость	не менее 6500Люкс
Оптическая помехозащищённость с дополнительным светозащитным фильтром	свыше 30000Люкс
Диапазон рабочих температур	- 30°C +60°C
Диапазон температур хранения	- 50°C +80°C
Помехозащищённость	30 В/м в диапазоне от 10 до 1000 MHz
Защита от EMI-помех	50 000В
Размеры	54мм x 33мм x 99мм
Вес	75г

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ВЫСОКОТЕХНИЧНЫЙ ДИЗАЙН
- ВЫСОКАЯ СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ ОТ РАДИОЧАСТОТНЫХ (RFI) И ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫХ (EMI) ПОМЕХ
- РЕГУЛЯТОР НАСТРОЙКИ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ИЗВЕЩАТЕЛЯ
- СЧЁТЧИК ИМПУЛЬСОВ 1 ИЛИ 2
- ГЕРМЕТИЧЕСКИ ИЗОЛИРОВАННЫЙ ПИРОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ СЕНСОР
- РЕЛЕ - ОПТОЭЛЕКТРОННЫЙ КЛЮЧ
- НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЙ РЕЖИМ РАБОТЫ
- ЗАЩИТА ОТ ВИДИМОГО СВЕТА
- АВТОМАТИЧЕСКИЙ ТЕМПЕРАТУРНЫЙ КОМПЕНСАТОР

TOP VIEW



SIDE VIEW

