

TWIN WS и TWIN

ДАТЧИКИ С ДВОЙНЫМ PIR И ДИАГРАММОЙ ТИПА «ШТОРА»

Доступны в белом и коричневом цвете

TWIN WS и **TWIN** - это пассивные ИК-датчики шторного типа с устройством двойного антимаскирования для дверей и окон. **TWIN WS** - это версия с автономным питанием, совместимая с любым радиопередатчиком, который может быть установлен внутри датчика. **TWIN** - это версия с питанием и передачей сигналов по кабелю. Устойчивые к атмосферным воздействиям датчики имеют уменьшенные размеры, что делает их пригодными для защиты небольших пространств, в том числе дверных и оконных проемов с раздвижными и стационарными жалюзи.

Коды изделия **TWIN WS**: **TWIN WS B** (белый цвет) и **TWIN WS M** (коричневый цвет)

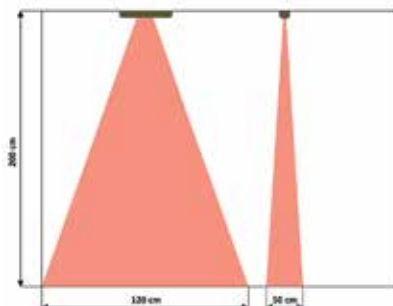
Коды изделия **TWIN**: **TWIN B** (белый цвет) и **TWIN M** (коричневый цвет)

Пожалуйста, обратитесь к прайс-листу, чтобы найти все полные коды продуктов и цены.

TWIN WS

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальная дальность 4 м
Совместим с любым радиопередатчиком
Двойной PIR
Питание: 1 литиевая батарейка 3,6 В
Двойное антимаскирование
Размеры: 280 x 40 x 26 мм
Зона детектирования в горизонт. плоскости 35°
Рабочая температура: от -20°C до + 50°C (влажность 85%)
Программирование логики И / ИЛИ
Количество импульсов: 1 или 2 импульса за 2,5 с
LED индикатор переключения ON / OFF
Автоматическая температурная компенсация
4 сектора детектирования
Степень защиты IP54



TWIN

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальная дальность 4 м
Двойной PIR
Электропитание: 11,5 / 15,5 V dc
Двойное антимаскирование
Размеры: 190 x 30 x 26 мм
Зона детектирования в горизонтальной плоскости 35°
Рабочая температура: от -20°C до + 50°C (влажность 85%)
Программирование логики И / ИЛИ
Количество импульсов: 1 или 2 импульса за 2,5 с
LED индикатор переключателя ON / OFF
Автоматическая температурная компенсация
4 сектора детектирования
Степень защиты IP54

