

TWIN WS DT и TWIN DT

ДАТЧИКИ ДВОЙНОЙ ТЕХНОЛОГИИ С ДИАГРАММОЙ ТИПА «ШТОРА»

Доступны в белом и коричневом цвете

TWIN WS DT и **TWIN DT** - это датчики двойной технологии (ИК+СВЧ) с диаграммой шторного типа для окон и дверей с контролем пространства в двух диапазонах. **TWIN WS DT** - это версия с автономным питанием, совместимая с любым радиопередатчиком, который может быть установлен внутри датчика. **TWIN DT** - это версия с внешним 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 DT**: **TWIN WS DT В** (белый цвет) и **TWIN WS DT М** (коричневый)

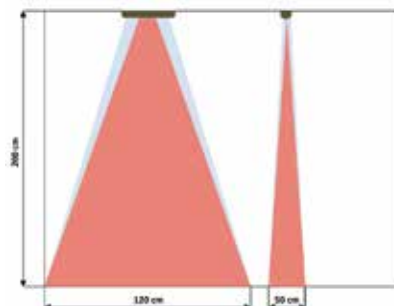
Коды изделия **TWIN**: **TWIN DT В** (белый цвет) и **TWIN DT М** (коричневый цвет)

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

TWIN WS DT

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальная дальность 4 м
Совместим с любым радиопередатчиком
Двойной датчик PIR и 24 ГГц MW (К диапазон)
Питание: 1 литиевая батарейка 3,6 В
Двойное антимаскирование
Датчик снятия
Размеры: 280 x 40 x 26 мм
Зона детектирования в горизонтальной плоскости - 35°
Рабочая температура: от -20°C до + 50°C (влажность 85%)
LED индикатор переключателя ON / OFF
Автоматическая температурная компенсация
4 сектора детектирования
Степень защиты IP54



TWIN DT

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальная дальность 4 м
Двойной датчик PIR и 24 ГГц MW (K band)
Электропитание: 11,5 / 15,5 V
Двойное антимаскирование
Датчик снятия
Размеры: 190 x 30 x 26 мм
Зона детектирования в горизонтальной плоскости - 35°
Рабочая температура: от -20°C до + 50°C (влажность 85%)
Количество импульсов: 1 или 2 импульса за 2,5 с
LED индикатор переключателя ON / OFF
Автоматическая температурная компенсация
4 сектора детектирования
Степень защиты IP54

