

# 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 B (белый цвет) и TWIN WS DT M (коричневый)

Коды изделия TWIN: TWIN DT B (белый цвет) и TWIN DT M (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 (K 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°

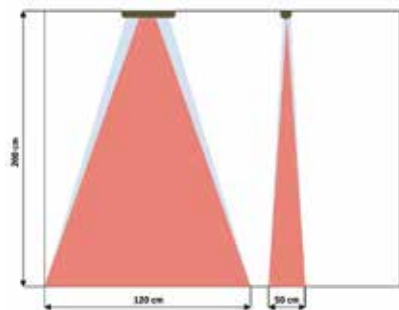
Рабочая температура: от -20°C до + 50°C (влажность 85%)

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

