SMART и RELLOS

ДАТЧИКИ С ДИАГРАММОЙ ТИПА «ЗАНАВЕС»

Доступны в белом и коричневом цвете

SMART - это датчик двойной технологии (ИК+СВЧ) для защиты дверей и оконных проемов. Он особенно устойчив к атмосферным воздействиям и имеет уменьшенные размеры. **SMART** создает сверхузкий барьер типа «занавес» размером 7,5° и имеет регулируемый диапазон дальности действия до 12 метров. Доступен в белом и коричневом цвете.

RELLOS - это датчик с диаграммой типа «занавес» для защиты дверей и окон. Уменьшенные размеры датчика и его способность автоматически компенсировать любое внезапное изменение температуры практически делают очень удобным его использование в сложных ситуациях. Он доступен в белом и коричневом цвете.

SMART коды изделия: SMART B (белый цвет) и SMART M (коричневый цвет) RELLOS коды изделия: RELLOS B (белый цвет) RELLOS M (коричневый цвет)

SMART

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ Максимальная дальность 12 м Электропитание: 10 - 16 V Невосприимчив к солнечному свету Зона детектирования по вертикали 80°, угол по горизонтали 7,5° Защита от взаимного влияния Антимаскирование Блок СВЧ - 24 ГГц (К диапазон) Невосприимчивость - до 2 ГГц Размеры: 115 х 40 х 45 мм Монтажный кронштейн в комплекте Степень защиты IP54



RELLOS

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИМаксимальная дальность: 8 м Электропитание: 11,5 – 15,5 V

. Зона детектирования: по вертикали - 60°, по горизонтали - 7°

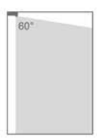
Невосприимчив к солнечному свету

Размеры: 95x28x35 мм Степень защиты IP54









MITECH® Srl www.pss-in.ru