



JA-157P двухзонный беспроводной уличный детектор движения - штора

JA-157P - беспроводной уличный детектор типа разработан для обнаружения движения и оснащен линзами типа "Штора".

o [Declaration of conformity - JA-157P \(PDF 694,64 kB\)](#)

Описание

Детектор, разработанный компанией Optex, предназначен **для установки в местах с ограниченным пространством**, таких как: балконы, террасы, французские двери.

Детектор оснащен передатчиком, совместимым с системой JABLOTRON 100+. **Двухлучевая оптическая линза** позволяет избежать ложных срабатываний и реакции на домашних животных. **Функция анти-маскировки** не позволит злоумышленнику экранировать сигнал детектора.

Устройство включает в себя **три тамперных контакта**: один - на детектирующей части, два других - на передающей, что позволяет отслеживать как вскрытие устройства, так и его несанкционированное удаление с места установки.

Технические параметры

Питание	1x литиевая батарейка типа CR123A (3 V / 1500 mAh)
Номинальный срок службы батарей	в средн. до 3 лет (в экономичном режиме, 120 сек)
Частота/протокол	868.1 MHz/ JA-100 протокол
Дальность связи	до 300 м (открытого пространства)
Параметры детектора Optex	
Рабочее расстройство детектора	2 или 5 м / 5 °
Высота установки детектора	0.8 - 1.2 м
Скорость движения объекта	0.3 - 1.5 м / с
Стандарты корпуса	IP55
Рабочая среда EN50131-1	IV
Рабочая температура	от -20 °C до +60 °C
Макс. влажность	95 %
Размер	52 x 176 x 66 mm

Вес	190 г
Уровень безопасности	в соответствии со стандартами OPTEX
Соответствие стандартам	ETSI EN 300 220, EN 50130-4, EN 55022, EN 60950-1
Совместимость	ERC REC 70-03