



JA-182M Беспроводной невидимый магнитный детектор

JA-182M разработан для обнаружения **открытия дверей и окон**. **Невидимый** магнитный сенсор устанавливается на пластиковой или деревянной оконной раме, и поэтому незаметен.

o [Declaration of conformity - JA-182M \(PDF 315,78 kB\)](#)



Описание

Детектор можно устанавливать в рамы большинства типов окон.

Технические параметры

Питание	2 литиевые батареи типа CR2354 (3.0 V 1 Ah), тип C
Типичный срок службы батареи	около 3 лет (макс. 5 активаций в день)
Рабочая частота	868.1 MHz, протокол Jablotron
Радиус действия	200м (открытое пространство)
Размеры	192 x 25 x 9 мм
Среда th>	степень II. внутреннее использование (-10 to +40 ° C), EN 50131-1
Допустимая температура	от -10 до 40 ° C
Соответствует стандартам	степень 2, EN 50131-1, EN 50131-3, EN 50131-6
Соответствует стандартам	ETSI EN 300220, EN 50130-4, EN 55022, EN 60950-1
Может быть использовано в соответствии с нормами	СТО VO-R/10/09.2010-11