

Sensor vibración inalámbrico

Modelo: WVS101



Los sensores inalámbricos de detección de vibración son diseñados para instalarse sobre puertas, Ventanas y en general cualquier superficie vulnerable que pueda activarse si alguien intenta forzar o abrir mediante fuertes golpes.

Este sensor inalámbrico debe funcionar junto a un sistema de alarma.

La alimentación es a través una batería de 12V MN21 interna. Y su uso es únicamente para interior.

Tamaño (sin incluir antena)

Detector: 70 (Largo) x 35 (Ancho) x 15 (Profundidad) mm.

Antena extendida desde 40 - 140 mm.

Método de instalación:

Detector: Mediante adhesivo doble (incluido) o tornillos según la instalación (no incluidos).

Batería interna: 12V MN21.

Tiempo de batería: 6 - 12 meses con uso normal