

Smart Home / Nivian / Alarmas

NVS-WATERFLOOD1

NIVIAN



Características

- Nivian Smart
- Detector de inundación
- Inalámbrico 433 MHz
- Antena interna
- Indicador LED
- Sensor para suelo o pared con 1.5m de cable
- Alimentación 1 pila CR2450

Especificaciones

Modelo	NVS-WATERFLOOD1
Funciones	Detección de inundación por contacto con agua
Montaje	Suelo (detección de existencia de agua) o pared (detección de cierta altura de agua)
Indicadores	LED de estado y notificación en app para detección y batería baja
Frecuencia de radio inalámbrica	433 MHz
Compatibilidad	Kits de alarma Nivian con frecuencias inalámbricas 433 MHz
Distancia de transmisión	? 80 m en espacio abierto
Batería	DC 3V CR2450 (incluida) / Duración media: 2 años
Consumo de corriente	Reposo ? 10uA / Transmisión ? 15mA
Rango ambiental	Uso en interiores / T ^a 0~60°C (Humedad < 80% sin condensación)
Dimensiones	Transmisor: 60x39x17 mm / Sensor: 35x23x8.2 mm / Longitud cable del sensor: 1.5 m