

979 HOME AUTOMATION

SENSOR INALAMBRICO INUNDACION IPAL

Código : **9790011**

Modelo : **WSN-200**



Sensor inalámbrico de inundación por RF con un led rojo y buzzer de aviso. Funciona a batería y tiene una potencia sonora de 85dB/3m

Sus grandes funcionalidades no van a reñidas con su sofisticación: la gama de dispositivos de hogar digital compatible con el sistema IPAL hace posible convertir, de manera rápida y sencilla, cualquier vivienda en un moderno y elegante hogar digital: mecanismos para control de iluminación, cortinas y persianas; sensores de humo o movimiento; enchufes inteligentes y ahorran energía. Su acabado tipo de cristal, en color blanco, subraya un diseño discreto que combina con cualquier decoración. El teclado capacitivo, al reducir la posibilidad de averías mecánicas, prolonga su vida útil a la vez que facilita su limpieza.

CÓDIGO-CODE-CODE		9790011
MODELO-MODEL-MODÈLE		WSN-200
Función Function Fonction		Sensor de inundación Flood sensor Décteur d'inondation
Materiales Materials Matériau		ABS
Color Colour Couleur		Blanco White Blanc - Noir
Comunicación Communication Communication	MHz	RF Banda 433 RF Band 433 RF Bande 433
Alarma Alarm Alarme		Por RF, led rojo y buzzer Via RF, red led and buzzer Pour RF, led rouge et buzzer
Potencia sonora Sound power Puissance sonore		85 dB/3m
Indicador de fallo Fault indicator Indicateur d'erreur		Led amarillo Yellow Led Led jaune
Alimentación Power supply Alimentation	Vdc	3 (2 baterías AA de 1,5V) 3 (2 AA batteries, 1,5V) 3 (2 batteries AA de 1,5V)
Montaje Installation type Montage		De superficie Surface mounted En saillie
Temperatura de funcionamiento Temperature range Température de fonctionnement	°C	0 ... +60
Dimensiones exteriores Dimensions Dimensions extérieures	mm	89 x 89 x 28