

## Especificación del producto

# DW2-RF

Sensor inalámbrico RF de puerta/ventana



### Información básica

Serie del producto	Seguridad para el hogar inteligente
Tipo	Sensor de puerta/ventana
Tensión de trabajo	3V DC (2 barías de 1.5V)
Modelo de batería	AAA1.5V
Corriente en reposo	≤6uA
Corriente de emisión	≤10mA
Brecha de instalación	<5mm
MCU	1527 + 115H
Certificaciones	CE/FCC/RoHS

### Apariencia

Color	Blanco
Dimensiones	Transmisor: 70x31x19mm Imán: 42x14x16mm
Peso	27g
Material de la carcasa	PC V0

### Características

Funciones	Este es un sensor de puerta/ventana inalámbrico de 433 MHz que se activa separando el imán del transmisor, luego el transmisor enviará un mensaje de alarma y mostrará como mensaje en la aplicación. Se utiliza para activar mensajes cuando se abre la puerta/ventana.
Puertas de enlace compatibles	Sonoff RF Bridge y puertas de enlace compatibles con el protocolo inalámbrico de 433MHz. La información detallada está de acuerdo con el producto final.

### Estándar inalámbrico

RF	433MHz
Distancia de transmisión inalámbrica	Máx. 50m
Antena	Placa PCB con antena(AES AES-128)

### Entorno de trabajo

Lugar aplicable	Interior
Temperatura de trabajo	-10°C ~ 40°C
Humedad de trabajo	5%-95% HR, sin condensación
Altura de trabajo	Menos de 2000m

### Instalación

Aplicabilidad	instalación con adhesivo 3M
---------------	-----------------------------