

Especificación del producto

DW2-Wi-Fi

Sensor inalámbrico Wi-Fi 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	≤40uA
Corriente de emisión	≤15mA
Brecha de instalación	<5mm
MCU	OPL1000
Certificaciones	CE/FCC/RoHS

Apariencia

Color	Blanco
Dimensiones	Transmisor: 70x31x19mm Imán: 42x14x16mm
Peso	28g
Material de la carcasa	PC V0

Características

Funciones	Este es un sensor de puerta/ventana inalámbrico Wi-Fi 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.
Sistemas operativos	Android e iOS

Estándar inalámbrico

Wi-Fi	IEEE 802.11 b/g/n 2.4GHz(2400MHz - 2483.5MHz)
Antena	Placa PCB con antena(AES AES-128)
Modo de seguridad	WPA/WPA2
Tipo de cifrado	WEP/TKIP/AES

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
---------------	-----------------------------