

DS-PD1-MC-WWS

Contacto magnético inalámbrico

DS-PD1-MC-WWS es un contacto magnético inalámbrico y se usa de forma inalámbrica para transmitir datos. Puede identificar la acción de abrir una puerta o ventana y puede coordinarse con un panel de control de seguridad inalámbrico para cargar un informe de alarma a la estación central de monitoreo de alarmas.



PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

- Frecuencia de comunicación: 433 MHz Función de prevención de conflictos de datos inalámbricos.
- Comunicación bidireccional: 800 (área abierta).
- Batería de litio de 3V (2 años)
- Cañas duales con diseño

ESPECIFICACIONES

Modelo	DS-PD1-MC-WWS
Indicador LED	Indicador LED tricolor
Manibela de encendido	Soportado(Carcasa frontal y cubierta trasera)
Interfaz de alimentación	CR123A 3.0V, 2 años
Temperatura de operacion	- 10°C~+55°C
Humedad de funcionamiento	10%~90%
Dimensión (L x An x Al)	84 mm x 25 mm x 21 mm
Peso	37 gramos
Frecuencia de transmisión	433MHz
Rango de transmisión	800m (en área abierta)