

ARD323-W2-868

Sensore magnetico porta wireless



- Rilevamento potenza segnale.
- Allarme batteria scarica.
- Misurazione temperatura.
- Funzione salto di frequenza e comunicazione bidirezionale per garantire stabilità.
- Aggiornamento Cloud e recupero automatico da errori.

Panoramica

Il sensore magnetico innesca un allarme quando la porta su cui è attivato viene aperta. È possibile visualizzare lo stato di porte e finestre in tempo reale dall'app DMSS e ricevere notifiche evento tempestive.

Scenari applicativi

Ideale per ville, appartamenti, negozi...

Specifiche tecniche

Indicatore luminoso	1 verde indicatore allarme
Tasto	1 accensione

Funzioni

Allarme antimanomissione	Sì
Aggiornamento da remoto	Cloud
Allarme batteria scarica	Sì
Modalità test	Sì
Ricerca	Potenza segnale

Wireless

Frequenza portante	868.0~868.6 MHz
Portata comunicazione	Fino a 1300 m in spazio aperto
Comunicazione	bidirezionale

Salto di frequenza	Sì
Crittografia	AES128

Generale

Alimentazione	Batteria CR123A
Assorbimento	125 mW
Temperatura di esercizio	-10~55°C (interno)
Umidità di esercizio	10%~90% RH
Dimensioni	100.2×20.8×20.3 mm
Dimensioni confezione	135×98.5×27.8 mm
Installazione	Con staffa di montaggio
Peso netto	70 g
Peso con confezione	115 g
Certificazioni	CE
Durata batteria	5 anni
Materiale scocca	PC + ABS

Temperatura

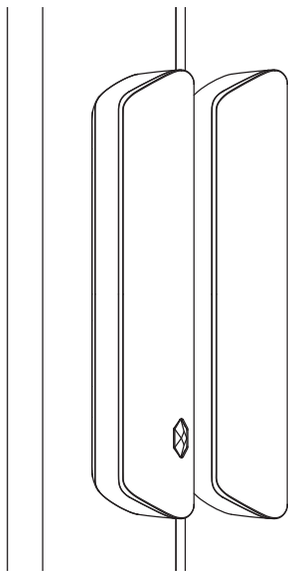
Range misurazione	-15~+65°C (interno)
Precisione misurazione	±1°C
Risoluzione	1°C

Sensore	Interruttore reed
---------	-------------------

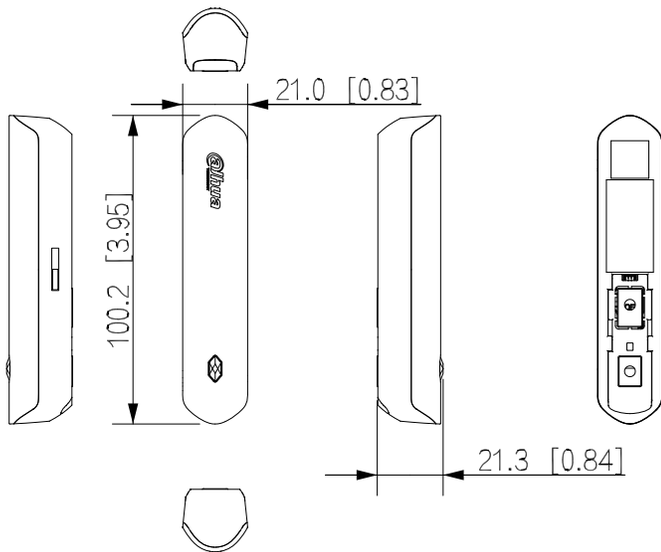
Scenario applicativo	Porte non metalliche
Distanza rilevamento	<40 mm
Periferiche	
Zone esterne	1 ingresso digitale

Info ordine		
Articolo	Part Number	Descrizione
Sensore	ARD323-W2-868	Sensore magnetico porta

Installazione



Dimensioni (mm[inch])



Schema applicativo

