

Ripetitore di segnale con sensore di temperatura

Scheda Tecnica P/N 01335-1250-00 - rev. 1 del 20/02/2022

Il ripetitore di segnale Z-Wave è un dispositivo moderno ed elegante che ti permette di aumentare la portata del segnale della tua rete Z-Wave anche in angoli della casa lontani dal gateway. Nello specifico, questo dispositivo può anche monitorare la temperatura e l'umidità dell'ambiente grazie al sensore integrato.



Caratteristiche

Protocollo	Z-Wave
Alimentazione	110-230 Vca ~ 50/60 Hz
Consumo	< 1 W
Temperatura operativa	-15 °C ~ 50 °C
Umidità operativa	< 95% (non condensata)
Rilevamento della temperatura	0 °C ~ 50 °C
Rilevamento umidità	0-99% RH
Portata del segnale	30 m in capo aperto
Dimensioni	82 mm x 32 mm x 10 mm



Ripetitore di segnale con sensore di temperatura

Scheda Tecnica P/N 01335-1250-00 - rev. 1 del 20/02/2022



SmartDHOME

SmartDHOME Srl
V.le Longarone 35, 20058 Zibido San Giacomo (MI)
info@smartdhome.com
Codice Prodotto: 01335-1250-00