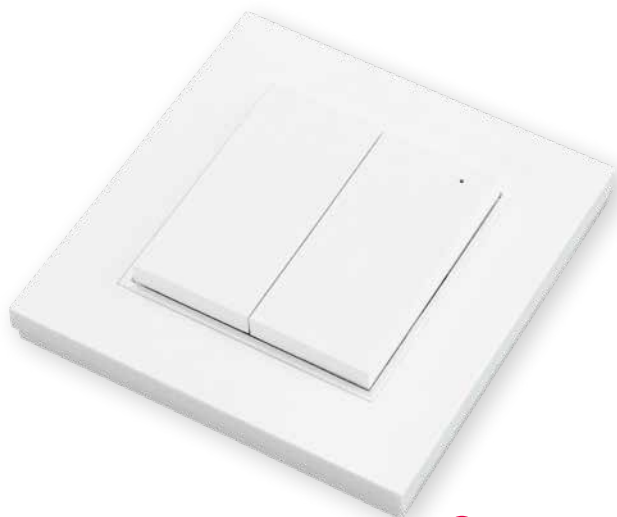


Czteropunktowy ścienny ściemniacz ZigBee FS2WDM

Stanowi element systemu Ferguson Smart Home. Wymaga centrali Ferguson Smart Hub 2.0 FS2SH.

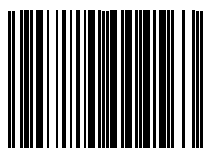


- Protokół: Zigbee 3.0
- Częstotliwość pracy: 2,4 GHz
- Zasięg transmisji: Do 30 metrów (w otwartej przestrzeni)
- Zasilanie: 3VDC (CR2450)
- Temperatura pracy: 0-40°C
- Wilgotność względna: 8% do 80%
- Zakres ściemniania: 0,1%-100%
- Wymiary: 86.0x86.0x15.2mm
- Typ ochrony: IP20

Zmień sposób, w jaki kontrolujesz oświetlenie w swoim domu, dzięki czteropunktowemu ściemniaczowi ZigBee FS2WDM. Ten zaawansowany pilot ZigBee 3.0 umożliwia bezprzewodowe sterowanie jednokolorowymi urządzeniami oświetleniowymi, zapewniając niezrównany komfort i wygodę.

Zyskaj pełną kontrolę nad oświetleniem w swoim domu dzięki nowoczesnemu, czteropunktowemu ściemniaczowi ZigBee FS2WDM. Ten innowacyjny pilot umożliwia bezprzewodowe sterowanie jednokolorowymi urządzeniami oświetleniowymi ZigBee, zapewniając komfort i wygodę na co dzień.

- **Bezprzewodowa technologia ZigBee 3.0:** Kompatybilność z szeroką gamą urządzeń ZigBee.
- **Sterowanie jednokolorowym oświetleniem:** Płynna regulacja intensywności światła.
- **Zasilanie bateryjne:** Niskie zużycie energii, długi czas pracy.
- **Parowanie TouchLink:** Łatwe parowanie urządzeń oświetleniowych ZigBee bez konieczności użycia koordynatora.
- **Tryb wyszukiwania i łączenia:** Proste parowanie z urządzeniami oświetleniowymi ZigBee.
- **Obsługa do 30 urządzeń oświetleniowych:** Możliwość sterowania wieloma lampami za pomocą jednego pilota.
- **Globalne działanie w paśmie 2,4 GHz:** Niezawodna komunikacja.
- **Zasięg transmisji do 30 m:** Sterowanie oświetleniem z dowolnego miejsca w pomieszczeniu.
- **Kompatybilność z uniwersalnymi produktami ZigBee Gateway:** Integracja z istniejącymi systemami inteligentnego domu.
- **Wymienne panele przednie:** Możliwość dostosowania wyglądu pilota do indywidualnych potrzeb (dostępne panele z 2 lub 8 przyciskami).



5 907115 004563 >

EAN: 5907115004563

aplikacja Ferguson Home

