



Termostato wireless a batteria

- Gestisce il set di temperatura all'interno della singola stanza
- Indicato dove sono presenti copritermi, termoconvettori, fan-coils, pannelli radianti o a pavimento, collettori
- Ampio display LCD
- Alimentato a batterie (incluse)

Il termostato di zona **XCM-TMW-100** rileva la **temperatura ambiente** e permette l'impostazione del set durante le fasce comfort delle zone programmate sul cronotermostato. Il termostato può essere collocato laddove gli attuatori della serie XCM-ATW siano installati **su corpi scaldanti con l'accesso all'attuatore stesso difficoltoso** (ad esempio copritermo, termoconvettori, fan-coils, pannelli radianti o a pavimento, collettori). Dotato di display per la visualizzazione della temperatura ambiente misurata, del set attivo, della temperatura esterna e dello stato di carica della batteria. Funziona con tre batterie stilo alcaline (AA), incluse.

XCM-TMW-100

Applicazioni

Per il residenziale

Versioni

XCM-TMW-110

Caratteristiche tecniche

Specifiche generali	Grado di Protezione: IP30 Temperatura Operativa: -15 ÷ +60 °C
Contenitore	Dimensioni: 76 x 79 x 33 mm (L x A x P) Fissaggio: A parete Materiale: ABS, autoestinguente: UL 94 V-0
Alimentazione a batteria	Tensione di Alimentazione: 3 x 1.5 V Tipo di Batteria: 3 AA Durata Indicativa delle Batterie: > 3 anni
Sezione radio	Protocolli Supportati: IEEE 802.15.4 ZigBee Pro® Frequenza di Trasmissione: 868 MHz Potenza di Uscita: +3 dBm Sensibilità: -104 dBm Tipo di Antenna: 1 interna Distanza massima (Aria Libera): Fino a 150 m
Funzionalità	Indicatore Segnale Radio: Integrato (LinkQuality) Regolazione Potenza di Uscita: Da menu e da remoto Aggiornamento Firmware: Via radio
Funzioni integrate	Servizi: Regolazione della temperatura ambiente. Display LCD per la visualizzazione della temperatura misurata ed impostata e dello stato di carica della batteria
Sensore di temperatura	Intervallo di Misura: -10 ÷ +50 °C Precisione: ± 0.5 °C