



JA-150TP Termostato per interni wireless

Progettato per misurare e controllare la temperatura di interni. Il termostato espande la gamma di applicazione del sistema JABLOTRON 100+ nel dominio dell'automazione domestica con il semplice controllo della zona.

○ [Declaration of conformity - JA-150TP \(PDF 320,23 kB\)](#)

Descrizione

Per la commutazione del riscaldamento, sono usate uscite programmabili del pannello di controllo standard.

In un edificio, possono essere installati fino a 16 termostati che possono controllare fino a 16 circuiti indipendenti. Questo prodotto è un componente del sistema JABLOTRON 100+, è indirizzabile e occupa una posizione nel sistema.

- Completa integrazione in MyJABLOTRON = informazioni sullo stato corrente e controllo remoto del termostato
- Commutazione automatica a temperatura economy sull'impostazione dei locali
- Modalità programma settimanale
- Possibilità di accedere alla modalità di impostazione manuale della temperatura
- Possibilità di spegnimento solo se una temperatura minima deve essere mantenuta nell'edificio
- Sospensione riscaldamento se una finestra è aperta
- Report in caso di surriscaldamento o raffreddamento
- Controllo semplice mediante manopola
- Grafico storico temperatura

Specifiche tecniche

Alimentazione

2 batterie alcaline AA (LR6) a 1,5 V da 2400 mAh

Avvertenza: Batterie non incluse nella confezione.

Durata tipica delle batterie

2 anni

Banda di comunicazione

868.1 MHz, protocollo JABLOTRON

Portata di comunicazione

circa 300 m (in spazio aperto)

Altezza consigliata per l'installazione

1,5 m sopra il livello del pavimento

Intervallo temperatura operativa

da -10 °C a +70 °C

Precisione della misurazione nell'intervallo delle temperature operative

0,1 °C

Il dispositivo soddisfa inoltre i requisiti delle normative

EN 50130-4, EN 55022

Dimensioni

66 x 90 x 22 mm