



JA-150TP Trådløs indendørs termostat

Designet til at måle og styre indendørstemperaturer. Termostaten udvider JABLOTRON 100+ centralens anvendelsesmuligheder hvad angår hjemmeautomatisering med simpel områdestyring.

○ [Declaration of conformity - JA-150TP \(PDF 320.23 kB\)](#)

Beskrivelse

Til aktivering af varme bruges standard central programmerbare udgange.

I en bygning kan der installeres op til 16 termostater som kan styre op til 16 uafhængige kredsløb. Detektoren er en enhed i JABLOTRON 100+ systemet, den er adresserbar og optager én plads i centralen.

- Fuld integration i MyJABLOTRON = aktuel statusinformation og fjernstyring af termostaten
- Automatisk skift til økonomitemperatur ved tilkobling af område
- Ugentlig kalendertilstand
- Mulighed for at aktivere manuel temperaturstyringstilstand
- Mulighed for deaktivering hvis blot en minimumstemperatur skal opretholdes i bygningen
- Varmereduktion hvis vindue er åbent
- Rapportér i tilfælde af overophedning eller frysning
- Nem styring ved opkald
- Graf for temperaturhistorik

Tekniske specifikationer

Spænding

2 AA alkaline batterier (LR6) 1.5 V 2400 mAh
Bemærk: Batterier er ikke inkluderet i produktpakken.

Typisk levetid

2 år

Kommunikationsfrekvens

868.1 MHz, JABLOTRON-protokol

Kommunikationsområde

omtrent 300 m (i åbent område)

Anbefalet monteringshøjde

1,5 m over gulvet

Temperaturområde

-10 til +70 °C

Målepræcision indenfor temperaturområdet

0,1 °C

Også i overensstemmelse med

EN 50130-4, EN 55022

Dimensioner

66 x 90 x 22 mm