



JA-151TH Bezdrátový detektor teploty

Na základě změřené teploty umožňuje ovládat topení pomocí programovatelného výstupu ústředny. Všechny funkce se nastavují v MyJABLOTRON, takže uživatel může kdykoliv a odkudkoliv vše sledovat a ovládat.

○ [Prohlášení o shodě - JA-151TH \(PDF 314,79 kB\)](#)

Popis

Pro správnou funkci je nutné pro komunikaci s MyJABLOTRON využívat jak GSM, tak i LAN komunikátor. Funkce spínání programovatelného výstupu není garantovaná v případě poruchy externí komunikace nebo výpadku serverů.

- Až 2 teploměry k ústředně mohou vzdáleně ovládat programovatelný výstup
- Manuální režim řízení teploty
- Notifikace při přetečení nebo podtečení nastavených teplot

Technická specifikace

Napájení

Lithiová baterie typ CR2032 (3,0 V/0,2 Ah)
Upozornění: Baterie není součástí balení

Proudová spotřeba (jmenovitá/maximální)

5 μ A/34 mA

Typická životnost baterie

cca 2 roky

Odesílání reportu nízké baterie

< 2,3 V

Komunikační kmitočet

868,1 MHz, protokol JABLOTRON

Komunikační dosah

cca 200 m (přímá viditelnost)

Rozměry

55 x 27 x 16 mm

Hmotnost

13 g

Rozsah měřených teplot

-20 °C až +70 °C

Rozsah pracovních teplot

-20 °C až +70 °C

Přesnost měření v rozsahu pracovních teplot

$\pm 0,5$ °C

Splňuje

ETSI EN 300 220, ČSN EN 60950-1, ČSN EN 50130-4, ČSN EN 55022

