



JA-151TH Trådløs temperaturdetektor

Den understøtter varmekontrol ved hjælp af en central programmerbar udgang styret af den målte temperatur. Alle funktioner indstilles i MyJABLOTRON - brugeren er i stand til at overvåge og styre alt, hele tiden, hvor som helst.

○ [Declaration of conformity - JA-151TH \(PDF 314.79 kB\)](#)

Beskrivelse

For korrekt funktionalitet skal der bruges både en GSM- og en LAN-sender med MyJABLOTRON. Skifefunktionen for den programmerbare udgang er ikke garanteret såfremt enten den eksterne kommunikation eller serveren bryder ned.

1. Op til 2 termometre pr. Central som kan fjernstyre den programmerbare udgang
2. Manuel temperaturstyringstilstand
3. Notifikation hvis grænseværdier overskrides

Tekniske specifikationer

Spænding

Litium batteri, type CR2032 (3.0 V / 220 mAh)

Bemærk: Batterier er ikke inkluderet

Typisk levetid på batteriet

op til 2 år

Kommunikationsfrekvens

868.1 MHz, JABLOTRON protokol

Kommunikationsrækkevidde

ca. 200 m (åbent areal)

Detektordimensioner

55 x 27 x 16 mm

Temperaturområde

-20 °C til +70 °C

Målepræcision inden for Temperaturområde

± 0.1 °C

Også i overensstemmelse med

EN60950-1, EN 50130-4, EN 55022