



JA-151TH Trådløs temperaturdetektor

Den støtter nå også styring av oppvarming via en programmerbar utgang i alarmsentralen, basert på den temperaturen som måles.

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

Beskrivelse

Alle funksjonene stilles inn i MyJABLOTRON, noe som gjør at brukeren kan overvåke og styre alt, når som helst fra hvor som helst.

For at den skal fungere, må det brukes både en GSM- og en LAN-kommunikator til kommunikasjon med MyJABLOTRON. Den programmerbare utgangens funksjon garanteres ikke i tilfelle en feil knyttet til ekstern kommunikasjon eller en serverfeil.

- Opptil to termometre pr. alarmsentral kan fjernstyre den programmerbare utgangen
- Manuell temperaturkontrollmodus
- Varsling i tilfelle overskridende grenseverdier

Tekniske spesifikasjoner

Strømforsyning

lithiumbatteri, type CR2032 (3.0 V, 220 mAh)

Advarsel: Batterier følger ikke med i produktemballasjen

Vanlig levetid for batterier

omtrent 2 år

Kommunikasjonsbånd

868.1 MHz, Jablotron-protokollen

Kommunikasjonsrekkevidde

omtrent 200 m (uhindret sikt)

Detektorens mål

55 x 27 x 16 mm

Driftstemperaturrekkevidde

fra -20 °C til +70 °C

Målingens nøyaktighet innenfor driftstemperatur-rekkevidden

± 0.1 °C

Det tilfredsstillter dessuten kravene i

EN 60950-1, EN 50130-4, EN 55022