



JA-150R Ènvejs signal repeater til JA-100 trådløse enheder

Designet til at udvide kommunikationsafstanden og øge driftssikkerheden for overførsler i store installationer. Den repeater/gentager signalet for alle en-vejs enheder fra JABLOTRON 100+.

○ [Declaration of conformity - JA-150R \(PDF 314.32 kB\)](#)



Beskrivelse

Den understøtter også ikke-adresserbare PG-moduler, en-vejs håndsendere og JA-15xJ MS håndsendere

Detektoren er en enhed i JABLOTRON 100+ systemet, den er adresserbar og optager én plads i centralen.

- På denne måde kan du vælge hvilke perifere enheders signal der skal repeates
- Den får strøm direkte fra 230V og har batteri som backup

Understøttede eksterne enheder

- Detektorer fra JA-15x serien
- Detektorer fra JA-18x serien
- Håndsendere JA-154J MS, JA-152J MS, JA-164J, JA-162J
- PG-moduler JA-150N, JA-151N

Tekniske specifikationer

Spænding	110 – 230 V AC / 50 - 60 Hz, enhed af beskyttelsesklasse I.
Strømforbrug ca.	typisk 0.5 W og maks. 1 W (ved 230 V AC)
Backup batteri NiCD 4.8V (BAT-4V8-N900)	900 mAh
Typisk levetid på batteri	op til 4 år
Radiofrekvens	868.1 MHz
Kommunikationsrækkevidde	ca. 300 m (i åbent område)
Antenne	intern
Dimensioner	132 x 182 x 45 mm
Klassifikation	Klasse 2, type B
Anvendelsesmiljø i henhold til	EN 50131-1, EN 50131-3, EN 50131-5-3

Anvendelsesmiljø i henhold til

EN 50131-1 Indendørs generelt II.

Temperaturområde

-10 °C til +40 °C

Også i overensstemmelse med

ETSI EN 300 220, EN50130-4, EN 55022, EN 60950-1

Driftsforhold

ERC REC 70-03