



## JA-111R 80 Buss radiomodul för att ansluta envägs JA-80 trådlösa enheter

En radiomodul avsedd för trådlös kommunikation för JABLOTRON 100+-systemet tillsammans med trådlösa (envägs)enheter från JABLOTRON 80 (Oasis) serien.

### Beskrivning

Den stödjer uppdateringen av ett trådlöst Oasisystem till ett JABLOTRON 100+-system med bibehållande av vissa originalenheter (t.ex. detektorer).

Radiomodulen JA-111R 80 kan kombineras i systemet med JA-11xR-moduler som kommunicerar med JABLOTRON 100+-komponenter (t.ex. manöverpaneler, sirener, PIR-kameradetektorer o.s.v.).

#### Enheter som stöds av modulen JA-111R 80:

JA-8x detektorer

RC-8x fjärrkontroller

#### Enheter som EJ stöds av modulen JA-111R 80:

JA-8xF manöverpaneler

JA-84P PIR-kameradetektorer

JA-80Z repeater

JA-80x sirener

TP-xx termostater

AC-8x och UC-82 PG-utgångsmoduler

JA-8xK centralenheter

### Tekniska specifikationer

**Kompatibel med**

F-Link 1.4.0 och högre

**Strömkälla: via centralenhetens buss**

12 V (9...15 V)

**Stan by lägets (vilolägets) förbrukning**

25 mA

**Aktuell förbrukning (maximal) för kabelvalet**

25 mA

**Kommunikationsfrekvens**

868.5 MHz (JA-80 OASIS)

**Mått**

150 x 40 x 23 mm

**Klassificering**

grade 2, i enlighet med EN 50131-1, EN 50131-3, EN 50131-5-3

**Miljö**

II. inomhus, allmänt i enlighet med EN 50131-1

**Drifttemperaturens intervall**

-10 °C till +40 °C

**Uppfyller även kraven i**

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

**Driftsförhållanden**

ERC REC 70-03