



JA-150R Répétiteur de signal unidirectionnel pour les périphériques sans fil 100

Conçu pour prolonger la distance de communication et augmenter la fiabilité de transmission dans les grandes installations. Il répète le signal de tous les appareils unidirectionnels à partir de JABLOTRON 100+

o [Declaration of conformity - JA-150R \(PDF 314,32 kB\)](#)



Description

Le produit est un composant adressable du système JABLOTRON 100+ et occupe une position dans le système.

- o Il vous permet de choisir les périphériques dont le signal doit être répété
- o Il est alimenté directement par le secteur et est soutenu par une batterie

Périphériques supportés:

- o Détecteurs de la série JA-15x
- o Détecteurs de la série JA-18x
- o Porte-clés JA-154J MS, JA-152J MS, JA-164J, JA-162J
- o Modules PG JA-150N, JA-151N

Caractéristiques techniques

Alimentation

110 - 230 V AC / 50 - 60 Hz, dispositif de protection classe I.

Consommation interne, typique/maximum env.

0,5 W / 1 W (à 230 V AC)

Batterie de secours NiCD 4,8V (BAT-4V8-N900)

900 mAh

Durée de vie de la batterie

environ 4 ans

Communication radio

868,1 MHz

Portée de communication env.

300 m (terrain libre)

Antenne

interne

Dimensions

132 x 182 x 45 mm

Classification

niveau de sécurité 2, type B

Conforme à

EN 50131-1, EN 50131-3, EN 50131-5-3

Environnement

II. intérieur, général (conformément à EN 50131-1)

Plage des températures de service

-10 °C à +40 °C

Le dispositif répond également aux exigences de

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

Conditions d'exploitation

ERC REC 70-03