

Jablotron Répéteur de signal unidirectionnel pour les périphériques sans fil 100

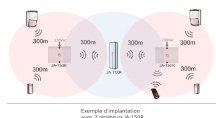
JA-RPTR

Il vous permet de choisir les périphériques dont le signal doit être répété • Il est alimenté directement par le secteur et est soutenu par une batterie • Il supporte une antenne externe AN-868

JABLOTRON
CREATING ALARMS



Caractéristiques Principales



Exemple d'implémentation avec 2 répéteurs JA-100

Données 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 avec possibilité de connecter une antenne externe, de type AN-868
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
Périphériques supportés	Détecteurs de la série JA-15x, Détecteurs de la série JA-18x, Porte-clés JA-154J MS, JA-152J MS, JA-164J, JA-162J, Modules PC JA-150N, JA-151N

Produits Conseillés

Jablotron Répéteur de signal unidirectionnel pour les périphériques sans fil 100

Il vous permet de choisir les périphériques dont le signal doit être répété • Il est alimenté directement par le secteur et est soutenu par une batterie • Il supporte une antenne externe AN-868



BAT-4V8-N900

Jablotron NiCd battery 4.8 V/900 mAh



JA-ANT-3PIN

Jablotron Antenne radio additionnelle pour JA-COMPTeur-W

JA-RPTR