



JA-152A Sirène d'intérieur sans fil sur prise secteur

Le produit est un périphérique sans fil du système JABLOTRON 100+. La sirène est conçue pour signaler les alarmes à l'intérieur d'un bâtiment. Elle peut également être utilisée pour d'autres indications acoustiques telles que l'activation des sorties PG, une temporisation des entrée / sortie ou une sonnette de porte.

○ [Declaration of conformity - JA-152A \(PDF 316,13 kB\)](#)



Description

L'alarme peut être réduite au silence ou l'alarme d'urgence peut être désenclenchée en appuyant sur la touche de la sirène. Le dispositif est équipé d'une batterie de secours en cas de panne d'alimentation.

La sirène est de plus équipée d'un capteur de sabotage pour la détection d'une déconnexion.

La sirène occupe une position dans le système.

Jusqu'à 4 tonalités différentes de sonnette sont disponibles.

Caractéristiques techniques

Alimentation	230 V AC / 50 Hz, classe de protection II
Batterie / durée de vie	3,2 V ; 400 mAh (BAT-3V2-CR2) / 3 ans
Fréquence d'exploitation	868,1 MHz
Plage de communication	env. 300 m (vision directe)
Sons (mélodies)	8 en option pour l'indication de sortie PG
Son de sirène d'alarme	105 dB / 1 m
Dimensions :	90 x 70 x 45 mm
Degré de protection de pénétration	IP40 conformément à EN 60529
Environnement conforme à	EN 50131-1, II. intérieur, général
Plage des températures de service	-10°C à +40°C
Degré de sécurité	niveau 2 conformément à EN 50131-1, EN 50131-4, EN 50131-5-3
Le dispositif répond également aux exigences de	EN 50131-6 éd. 2+A1, ETSI EN 300 220-1,-2, EN 50130-4 éd. 2+A1, EN 55032, EN 62368-1, EN 50581

