



### Sirène extérieure BUS JABLOTRON

UGS : F108853

sur demande



### Description

La sirène extérieure BUS JA-111A de JABLOTRON sert à la signalisation acoustique d'alarmes ainsi qu'à l'activation ou la désactivation de sorties programmables de la centrale d'alarme JABLOTRON 100/100+. En outre, elle peut également être utilisée comme détecteur de sabotage à pré-détection et est équipée d'une pile de secours intégrée. La sirène est attribuée à une adresse fixe et n'occupe donc qu'un seul emplacement dans la centrale d'alarme JABLOTRON 100/100+. La communication de la sirène ainsi que son alimentation sont assurées via BUS par l'unité centrale.

### Caractéristiques :

Sirène spécialement conçue pour l'extérieur pour la signalisation optique et acoustique de l'alarme.  
Batterie de secours intégrée pour maintenir le fonctionnement en cas de panne de courant ou de sabotage  
Positionnement très simple grâce au niveau à bulle intégré dans le boîtier pour un alignement horizontal  
Protection fiable et intelligente des maisons, entreprises ou ateliers avec un seul système

### Caractéristiques techniques :

Alimentation : 12 V (ligne BUS) + pile NiCd 4.8 V / 1 800 mAh

Durée de vie de la pile : env. 3 ans

Volume sonore:110 dB/m

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tél. +41 81 286 94 24, [info@foppa.ch](mailto:info@foppa.ch)

Toutes les images et tous les contenus textuels sont protégés par des droits d'auteur. Ils sont tous fournis sans garantie.

Les images des produits peuvent différer de l'article réel

peuvent différer. Votre équipe FOPPA

Type de protection : IP45

Température de fonctionnement : -25°C à +60°C

Dimensions (L x l x P) : 300 × 200 × 70 mm

Homologations : EN 50131-1, EN 50131-4, EN 50131-1 : IV

**Disponible en option :**

Variante avec boîtier en acier inoxydable