



Unité de commande BUS JABLOTRON avec RFID et écran LCD

UGS: F108820 sur demande



Description

L'élément de commande BUS JA-114E de JABLOTRON dispose d'un écran LCD, de touches de commande ainsi que d'un lecteur RFID et a été spécialement conçu pour commander le système d'alarme JABLOTRON 100 ou 100+. L'élément de commande est livré en standard avec un segment de commande, mais peut être étendu jusqu'à 20 segments, ce qui permet de garantir une vue d'ensemble optimale de plusieurs zones. Un menu complet et simple d'utilisation permet de gérer ou d'adapter facilement les réglages et les messages d'événements. Le module est attribué à une adresse fixe et occupe ainsi un emplacement dans la centrale d'alarme de JABLOTRON. La communication du module et son alimentation sont assurées via le bus de l'unité centrale et, en cas de panne de l'alimentation secteur, elles sont maintenues par l'alimentation de secours intégrée de la centrale.

Caractéristiques:

Module de commande multifonctionnel avec écran LCD, touches de commande et lecteur RFID. Extensible jusqu'à 20 segments de commande pour de nombreuses autres commandes directes de systèmes de détection.

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tél. +41 81 286 94 24, 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





Protection fiable et intelligente de maisons, d'entreprises ou d'ateliers avec un seul système Nombreuses possibilités de réglage et de gestion des détecteurs, des messages et des sorties PG Adaptation optimale grâce au réglage individuel du système en fonction des besoins et exigences existants

Caractéristiques techniques :

Alimentation électrique : 12 V Consommation de courant : 15 mA

En veille: 50 mA maximum

RFID: 125 kHz

Plage de températures de fonctionnement : - 10°C à + 40°C

Dimensions (L x I x P): 151 x 102 x 33 mm

Homologations: EN 50131-1, EN 50131-3: II, intérieur

Disponible en option:

Segment de commande JA-192E