



Pannello di controllo JABLOTRON BUS con RFID per uso esterno

CODICE: F108825



Descrizione del

Il pannello di controllo JA-123E BUS RFID di JABLOTRON è dotato di un lettore di chip RFID senza contatto e può essere utilizzato per attivare o controllare singole aree del sistema di allarme. Il pannello di controllo è stato sviluppato appositamente per applicazioni esterne ed è ideale per controllare l'accesso alle proprietà, come le porte del giardino, ecc.

Caratteristiche:

Protezione affidabile e intelligente di case, aziende o laboratori con un unico sistema.

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Tutte le immagini e i contenuti testuali sono protetti da copyright. I dati non sono garantiti.

Le immagini dei prodotti possono differire dall'articolo reale
possono differire. Il vostro team FOPPA

Pannello di controllo appositamente progettato per l'uso esterno per controllare l'accesso alle proprietà
Feedback ottimale grazie al display di stato con luce LED rossa (sistema attivo) e verde (sistema inattivo)

Dati tecnici:

Alimentazione: 12 V

Standby: 15 mA

Frequenza operativa RFID: 125 kHz

Grado di protezione: IP 65

Temperatura di funzionamento: da - 25°C a + 60°C

Dimensioni (L x P x P): 151,5 x 46 x 22,5 mm

Approvazioni: Grado 2 secondo EN 50131-1, EN 50131-3, ETSI EN 300330, EN 50130-4, EN 55022, EN 60950-1