

[ANTIFURTI](#) > [AJAX](#) > [ACCESSORI](#)



Euro 94,55

AJAX Modulo di collegamento vhfBridge senza custodia 38188

Codice: 38188



Marchio:

Descrizione

Modulo per il collegamento dei sistemi di sicurezza Ajax a trasmettitori radio VHF di terze parti Modulo senza custodia

Classificazione

Transponder per la comunicazione con la CRA tramite un trasmettitore radio VHF

Installazione

Da interno

Numero di uscite potenziali

8

Tipi di uscita

Scatto positivo o scatto negativo dipende dalle impostazioni

Tipi di trasmissione

Impulso e bistabile dipende dalle impostazioni

Consigliati dei trasmettitori VHF

Trasmettitore di allarme VHF Hawk di FSK Electronics
TX750C di RDC
TR meno 41 di Puper

Compatibile con unità centrali Ajax

Funziona con Hub 2 Hub Plus Hub 2 Plus Hub Hybrid

Compatibile con ripetitori di segnale Ajax

ReX ReX 2

Compatibile con trasmettitori radio VHF di terze parti

vhfBridge si collega a qualsiasi trasmettitore VHF con ingressi relè

Supporto per la foto meno verifica degli allarmi

No

Alimentazione principale

100 meno 240 V 50 60 Hz

Alimentazione di riserva

12 V DC fino a 75 ore di alimentazione transponder e trasmettitore

Tipo di batteria supportata

Batteria da 12V con un ciclo di carica completa fino a 30 ore

La dimensione massima della batteria per l'installazione nella custodia è di 150 64 94 mm

Tipo di batteria consigliata

Batteria da 12V con una capacità di 4 o 7 A h

La batteria di riserva non è inclusa nel set

Alimentazione trasmettitore VHF

12 V DC 2 A

Anti meno sabotaggio

Protezione contro la contraffazione

Avviso in caso di inibizione

Anti meno manomissione contro l'apertura e la rimozione

Batteria di riserva

Protocollo radio Jeweller

Portata del segnale radio fino a 1 800 m in campo aperto

Connessione bidirezionale

Bande di frequenza radio

866 0 866 5 MHz

868 0 868 6 MHz

868 7 869 2 MHz

905 0 926 5 MHz

915 85 926 5 MHz

921 0 922 0 MHz

Potenza del segnale radio autoregolante fino a 20 mW

Crittografia dei blocchi basata sull'algoritmo AES

Intervallo ping del rilevatore 12 meno 300 secondi

Salti di frequenza

Classe di protezione

IP50

Temperature di funzionamento

Da 10 C a più 40 C

Umidità di funzionamento

Fino al 75 per cento

Dimensioni

196 238 100 mm con custodia

145 89 51 mm senza custodia

Peso

165 g senza custodia

Garanzia

Servizio di garanzia per 24 mesi dalla data di acquisto

Set completo

vhfBridge

Cavo di alimentazione

Cavo di collegamento alla batteria da 12 V

Kit di installazione

Custodia

Guida rapida

Vita utile

10 anni