

AJ-OCBRIDGEPLUS

Modulo per integrazione

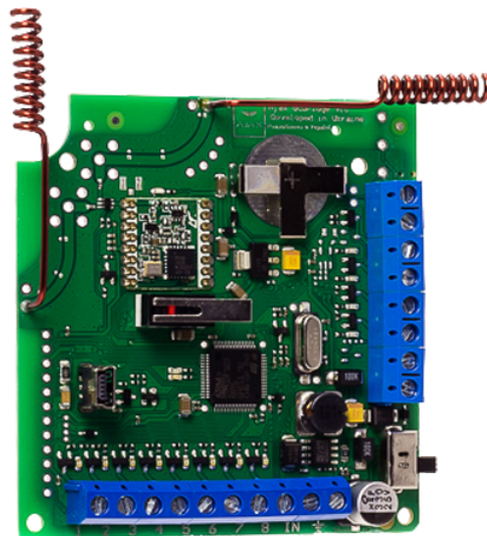
Dispositivi Ajax con centrale cablata

Fino a 100 dispositivi Ajax

8 zone di allarme per la centrale cablata

Tamper anti-apertura anteriore e posteriore

Software per la gestione dei dispositivi



Il dispositivo AJ-OCBRIDGEPLUS è un modulo di integrazione per dispositivi Ajax (rilevatori di movimento, contatti magnetici, telecomandi a distanza, ecc) con pannelli centrali collegati di altri fabbricanti.. È possibile aggiungere fino a 100 dispositivi Ajax in modalità wireless a questo modulo grazie al protocollo via radio Jeweller 868 MHz. Per la comunicazione con il pannello centrale cablato, il modulo dispone di 8 zone diverse in cui vengono raggruppati i 100 dispositivi differenti e tramite le quali viene inviata l'informazione dei dispositivi Ajax al sistema cablato.

La comunicazione tra il modulo AJ-OCBRIDGEPLUS e i dispositivi Ajax hanno una portata fino a 2 chilometri in condizioni di campo aperto senza ostacoli. Per evitare qualsiasi tentativo di sabotaggio del modulo, è dotato di una tamper antimanomissione anteriore e di un tamper posteriore..

Il modulo di integrazione è responsabile della comunicazione sullo stato dei dispositivi Ajax al pannello centrale cablato attraverso le sue 8 zone configurabili. Inoltre, include 5 le zone aggiuntive di servizio che informano su manomissioni, tamper anteriore, tamper posteriore, perdita di connessione, tentativo di inibizione e batteria scarica.

Per aggiungere i diversi dispositivi Ajax al modulo, si fa uso del software specifico 'Ajax OcBridge Configurator', per la sua configurazione si collega tramite USB al PC e per il suo funzionamento ha bisogno tra 8 e 14 V DC di alimentazione.

Specificazioni

Marca	Ajax
sicurezza interna	Tamper contro l'apertura nella parte anteriore e posteriore
Entrate del modulo	Fino a 100 dispositivi Ajax da distribuire tra le 8 zone di output
Uscite del modulo	8 zone di output per il collegamento al pannello cablato e 5 zone speciali: Tamper anteriore, tamper posteriore, perdita di comunicazione, batteria scarica e tentativo di inibizione
Distanza di trasmissione	Fino a 2 km in spazio aperto
frequenza di trasmissione	868 MHz Jeweller
Alimentazione	USB / DC 8-14 V / 115 mA max.
Temp. funzionamento	-20° C ~ +50° C
Dimensioni	95 (Al) x 92 (An) x 18 (Fo)mm



Feel safe. Live better.

www.setik.biz

*Via del Commercio 1/3
20851 - Lissone (MB)
Tel. +39 0362-1855440
Fax. +39 02 45503999
commerciale@setik.biz*