

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



Euro 145,18

AJAX Modulo di integrazione con 18 zone cablate MultiTransmitter NERO 38201

Codice: 38201



Marchio:

Descrizione

Modulo di integrazione con 18 zone cablate per il collegamento di dispositivi di terze parti al sistema di sicurezza Ajax

Compatibilità

Unità centrali

Tutti i modelli di hub Ajax

L'unità centrale Hub non supporta i tipi di connessione 2EOL e 3EOL

Altri modelli di hub richiedono la versione del firmware OS Malevich 2 13 o successive per supportare questi tipi di connessione

Ripetitori

Tutti i modelli di ripetitori del segnale radio Ajax

Comunicazione

Tecnologia di comunicazione Jeweller

Tecnologia di comunicazione wireless proprietaria per la trasmissione di allarmi ed eventi

Caratteristiche principali:

Comunicazione bidirezionale

Protezione anti menomazione avanzata

Crittografia a blocchi con chiave mobile

Notifiche istantanee

Controllo da remoto e configurazione nelle app Ajax

Frequenze di funzionamento

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

In base alla regione di vendita

Potenza irradiata efficace massima ERP

fino a 20 mW

Modulazione del segnale radio

GFSK

Raggio di comunicazione radio

fino a 2000 m

Tra un modulo di integrazione e un'unità centrale o un ripetitore in campo aperto

Calcolare il raggio di comunicazione radio

Comunicazione crittografata

Tutti i dati salvati e trasmessi sono protetti da crittografia a blocchi con chiave mobile

Salto di frequenza

Per evitare le interferenze radio e l'inibizione

Collegamento di dispositivi cablati

Numero di zone

18 zone cablate

Più dispositivi possono essere connessi a una zona Il numero di dispositivi collegati dipende dal loro consumo energetico

Tipi di connessioni

NC NO EOL

MultiTransmitter con una versione del firmware precedente a 2.13

NC NO EOL 2EOL 3EOL

MultiTransmitter con versione del firmware 2.13 o successive L'unità centrale Hub non supporta i tipi di connessione 2EOL e 3EOL

Altri modelli di hub richiedono la versione del firmware OS Malevich 2.13 o successive per supportare questi tipi di connessione

Resistenza EOL

da 1 k a 7.5 k con incrementi di 100

MultiTransmitter con una versione del firmware precedente a 2.13 La resistenza EOL viene misurata automaticamente nelle app Ajax PRO

da 1 k a 15 k per ogni resistenza fino a 30 k di resistenza totale

MultiTransmitter con versione del firmware 2.13 o successive La resistenza viene misurata automaticamente per ciascuna resistenza EOL nelle app Ajax PRO

Lunghezza cavo

fino a 400 m

Quando si utilizza un cavo di segnale con un conduttore in alluminio rivestito di rame da 0.22 mm quadri

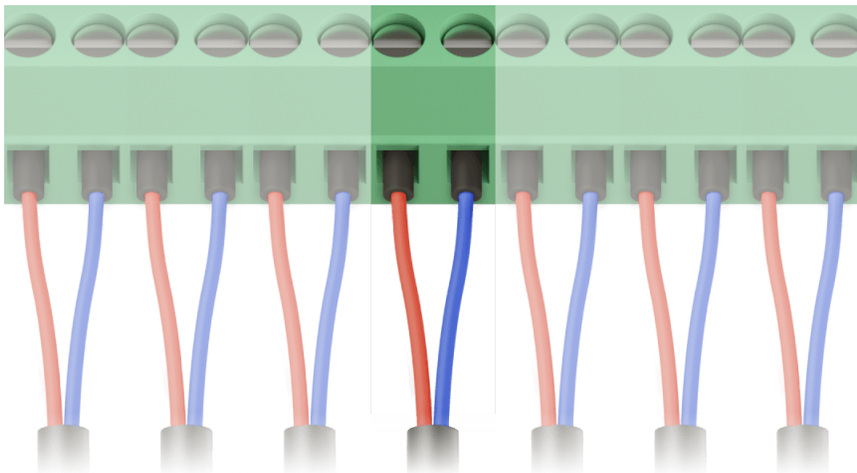
Modalità di funzionamento
impulso bistabile

Impostato da un PRO o da un utente con diritti di amministratore nell'app Ajax

Tipi di eventi
15 tipi di eventi dei dispositivi cablati

Allarme tamper
Intrusione
Incendio
Aiuto d'urgenza
Pulsante antipanico
Allarme fuga di gas
Malfunzionamento
Allagamento
Rottura del vetro
Alta temperatura
Bassa temperatura
Mascheramento
Codice coercizione apertura
Vibrazione sensore sismico
Custom

Impostato da un PRO o da un utente con diritti di amministratore nell'app Ajax



Consigli

Il dispositivo è alimentato da una rete 100 240 V ed è progettato esclusivamente per un uso all'interno

Protezione anti meno sabotaggio

Tamper anti meno manomissione

Due tamper anti meno manomissione rilevano l'apertura della custodia di MultiTransmitter o segnalano il distacco dalla parete

Maggiori informazioni

Protezione dalla contraffazione

autenticazione del modulo di integrazione

Comunicazione perdita di connessione

in 36 secondi

Tra l'hub o il ripetitore del segnale e MultiTransmitter Il tempo di rilevamento dipende dalle impostazioni Jeweller o Jeweller Fibra

Rilevamento istantaneo di perdita di connessione cablata cortocircuiti e malfunzionamenti quando si usano tipi di connessioni EOL 2EOL 3EOL

Dipende dal tipo di connessione

Alimentatore

Alimentatore MultiTransmitter
100 240 V 50 60 Hz

Alimentazione di riserva MultiTransmitter

12 V capacità fino a 7 Ah con un ciclo di carica completo fino a 30 ore

La batteria di riserva non è inclusa nel set

Alimentazione dei dispositivi connessi

10 5 15 V fino a 1 A di consumo di corrente massimo totale

Tre linee elettriche alimentate da MultiTransmitter una per i rilevatori antincendio e due per gli altri dispositivi

Custodia

Dimensioni

192 238 100 mm

Peso

805 g

Temperature di funzionamento

da 10 C a più 40 C

Umidità massima ammissibile

fino al 75 per cento

Classe di protezione

IP40

La nuova versione di MultiTransmitter Jeweller è dotata di guide luminose per l'indicazione LED del modulo di integrazione mentre la versione precedente ha l'indicatore LED sulla scheda





100 mm

Colore

Nero



Bianco



Set completo

Scheda MultiTransmitter

Custodia

Cavo di alimentazione

Cavo di collegamento alla batteria 12V

Kit di installazione

Guida rapida