

Ajax Superior DoorProtect G3 Jeweller

Rilevatore di apertura wireless con relè reed, sensori di urto, inclinazione e mascheramento



Questo è un dispositivo della linea di prodotti Superior. Solo i partner accreditati di Ajax Systems possono vendere, installare e amministrare i prodotti Superior.

Rilevamento affidabile

- Due relè reed per rilevare l'apertura di porte o finestre
- Accelerometro per rilevare urti, vibrazioni e variazioni dell'angolo di inclinazione
- Relè reed in plastica per prestazioni più durevoli rispetto alle alternative in vetro
- Parametri di allarme regolabili per i sensori di urto e inclinazione per garantire un rilevamento accurato

Funzionalità aggiuntive

- Terminale aggiuntivo NC per il collegamento di un rilevatore di terze parti
- Protezione contro le vibrazioni del relè reed per evitare falsi allarmi
- Campanello all'apertura¹: le sirene Ajax emettono un suono speciale quando qualcuno apre la porta

Tecnologie di comunicazione Superior Jeweller e Wings

- Raggio di comunicazione² fino a 3,500 m (11,450 ft) in campo aperto
- Cifratura dei dati migliorata
- Ping regolare per visualizzare lo stato attuale dei dispositivi
- Autenticazione del dispositivo per prevenire la contraffazione
- Aggiornamenti software OTA

Supervisione del sistema

- Notifiche di batteria scarica e visualizzazione dello stato nelle app Ajax
- Autodiagnosi automatica del dispositivo con generazione del rapporto di stato
- Controllo regolare delle prestazioni del sensore
- Notifiche in caso di malfunzionamenti

Resistenza al sabotaggio

- Sistema antimascheramento avanzato conforme ai requisiti di Grade 3
- Vite di fissaggio per fissare il rilevatore e il magnete su SmartBracket
- Allarme antisabotaggio durante smontaggio o distacco
- Salto di frequenza contro le interferenze radio e l'inibizione del segnale
- Rilevamento della perdita di comunicazione³ entro 36 s

Installazione e configurazione senza problemi

- Aggiunta al sistema tramite codice QR
- Pannello di montaggio SmartBracket per installazione senza smontare la custodia
- Controllo da remoto e configurazione nelle app mobili e desktop Ajax
- Kit di installazione con tutti i dispositivi di fissaggio necessari
- Fino a 5 anni (TBC) di funzionamento con batterie preinstallate migliorate

Conformità agli standard EN 50131 (Grade 3) PD 6662:2017	Compatibilità con hub e ripetitori Per maggiori informazioni, scansionare il codice QR o seguire il link:  ajax.systems/it/tools/devices-compatibility/?models=DP.G3.J	Comunicazione con un hub o un ripetitore Tecnologia di comunicazione Wings Tecnologia di comunicazione Superior Jeweller Frequenze di funzionamento 865,0–868,0 MHz 868,0–868,6 MHz 868,7–869,2 MHz 869,4–869,65 MHz Il dispositivo supporta queste quattro bande Raggio di comunicazione ² fino a 3,500 m fino a 11,450 ft In campo aperto Aggiornamenti software OTA	Rilevamento di apertura Tipi di sensori 2 relè reed 1 accelerometro 1 magnetometro Sensibilità del sensore d'urto 3 livelli Regolabile da un PRO o da un utente con diritti di amministratore nell'app Ajax Limite di attivazione del sensore di inclinazione da 5° a 25° Regolabile da un PRO o da un utente con diritti di amministratore nell'app Ajax Sensibilità del magnetometro 3 livelli Regolabile da un PRO o da un utente con diritti di amministratore nell'app Ajax Rilevamento del sabotaggio del magnete Collegamento del rilevatore di terze parti rilevatore cablato con il tipo di contatto normalmente chiuso (NC)
Alimentazione Batteria 1 × CR123A (preinstallata) Durata della batteria (TBC) fino a 5 anni	Installazione Temperature di funzionamento da -10 °C a +40 °C ciao 14 °F a 104 °F Umidità massima ammissibile fino al 75%	Custodia Colore bianco, nero Dimensioni 103 × 22 × 21 mm 4,06" × 0,87" × 0,83" Peso 39 g 1,38 oz Classe di protezione IP30	Set completo Ajax Superior DoorProtect G3 Jeweller Pannello di montaggio SmartBracket Batteria CR123A (preinstallata) Magnete Connettore per un rilevatore di terze parti Kit di installazione Guida rapida

¹ La funzione Campanello all'apertura richiede la sirena da interno o la tastiera con un buzzer.

² Il raggio di comunicazione dipende dal modello dell'hub.

³ Se l'intervallo di ping è impostato per inviare tre pacchetti di dati ogni 12 secondi.



Per maggiori informazioni, scansionare il codice QR o seguire il link:

ajax.systems/support/devices/superior-doorprotect-g3-jeweller/

 support@ajax.systems

 @AjaxSystemsSupport_Bot

 ajax.systems