



Linea di prodotti Fibra

DoorProtect G3 Fibra

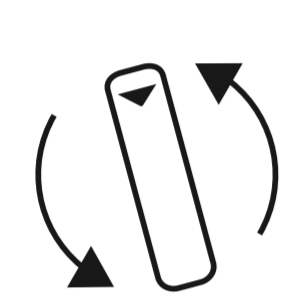
Rilevatore di apertura cablato, con sensore d'urto e inclinazione.



3
GRADE
EN 50131

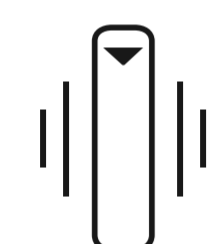
PD 6662
2017

Questo è il dispositivo della linea di prodotti Fibra. Questa linea di prodotti è sviluppata per i progetti. Solo i partner accreditati di Ajax Systems possono vendere, installare e amministrare i prodotti Fibra.



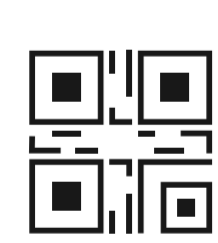
Molteplici opportunità con un unico dispositivo

- 2 relè reed per rilevare l'apertura
- Accelerometro per rilevare urti, vibrazioni e variazioni dell'angolo di inclinazione



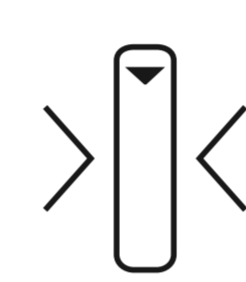
Caratteristiche aggiuntive

- Ingresso NC aggiuntivo per il collegamento di un rilevatore di terze parti
- Campanello all'apertura: le sirene Ajax emettono un suono speciale quando la porta si apre



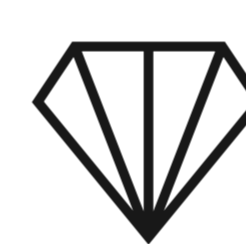
Installazione e configurazione rapida

- Distanziali in plastica per l'installazione del magnete e del rilevatore a un livello o su superfici metalliche
- Abbinamento all'hub tramite la scansione automatica della linea o il codice QR
- Controllo da remoto e configurazione tramite l'app
- Installazione e sostituzione senza sforzo



Rilevamento affidabile

- Relè reed in plastica: più resistenti di quelli in vetro
- I sensori di urto e di inclinazione sono configurati nell'app



Fibra

tecnologia di comunicazione

- Fino a 2,000 m di comunicazione cablata
- I dati sono criptati in ogni fase di trasmissione
- Ping regolare per visualizzare lo stato attuale dei dispositivi
- Consumo di energia fino a 35 mW



Protezione antisabotaggio

- Due tamper antisabotaggio
- Rilevamento del sabotaggio del magnete
- Autenticazione del dispositivo contro la contraffazione
- Vite di fissaggio per installazione sicura del dispositivo

Le linee di prodotti **Superior, Fibra e Baseline** sono compatibili tra loro. Questo apre numerose possibilità di progettare sistemi di qualsiasi configurazione.

<p>Conformità</p> <p>EN 50131 (Grade 3) PD 6662:2017</p>	<p>Compatibilità</p> <p>Hub Hub Hybrid (2G), Hub Hybrid (4G)</p>	<p>Comunicazione con l'unità centrale</p> <p>Tecnologia di comunicazione Fibra</p> <p>Connessione cablata U/UTP cat.5 4x2x0,51, conduttore in rame</p> <p>Cavo di segnale 4x0,22, conduttore in rame</p> <p>Raggio di comunicazione fino a 2,000 m Con un cavo U/UTP cat.5 4x2x0,51</p> <p>Caratteristiche del protocollo Comunicazione bidirezionale Protezione antisabotaggio Notifiche istantanee Configurazione da remoto tramite le app Ajax</p> <p>Intervallo di ping 12–300 sec Impostato da un PRO o da un utente con diritti di amministratore nelle app Ajax</p>	<p>Rilevamento di apertura</p> <p>Tipo di sensore 2 relè reed 1 accelerometro 1 magnetometro</p> <p>Capacità dei relè reed 1 000 000 aperture</p> <p>Sensibilità del sensore d'urto 3 livelli Impostabile da un PRO o da un utente con diritti di amministratore nell'app Ajax</p> <p>Soglia di attivazione del sensore di inclinazione da 5° a 25° Impostabile da un PRO o da un utente con diritti di amministratore nell'app Ajax</p> <p>Sensibilità del magnetometro 3 livelli Impostabile da un PRO o da un utente con diritti di amministratore nell'app Ajax</p> <p>Rilevamento del sabotaggio del magnete</p> <p>Connessione di un rilevatore di terze parti rilevatore cablato con il tipo di contatto normalmente chiuso (NC)</p>
<p>Alimentazione</p> <p>Alimentazione principale 24 V$\overline{=}$, fino a 35 mW Dalla linea Fibra</p>	<p>Installazione</p> <p>Temperature di funzionamento da -10 °C a +40 °C</p> <p>Umidità massima ammissibile fino al 75%</p>	<p>Custodia</p> <p>Colore bianco, nero</p> <p>Dimensioni 19,2 × 21 × 102 mm</p> <p>Peso 62 g</p>	<p>Set completo</p> <p>DoorProtect G3 Fibra Magnete 2 distanziali Kit di installazione Connettore a 2 fili per un rilevatore di terze parti (tipo di contatto NC) Guida rapida</p>



Per maggiori informazioni, scansionare il codice QR o seguire il link:
support.ajax.systems/manuals/doorprotect-g3-fibra

- ✉ support@ajax.systems
- 📍 @AjaxSystemsSupport_Bot
- 🌐 ajax.systems