

Transmitter

Funkmodul für den Anschluss von Außenbewegungsmeldern, IR-Barrieren, Füllstandsmeldern und Gasmeldern, Thermorelais und anderen Geräten mit drahtgebundenem Ausgang an das Ajax Sicherheitssystem.

- Authentifizierung, um Fälschung zu verhindern
- Signalstörungserkennung und Verschlüsselung der Kommunikationskanäle
- Wechselseitige Kommunikation

Wandelt Melder von Drittanbietern in Ajax Geräte mit vollem Funktionsumfang um	Kann als Stromversorgung für Geräte von Drittanbietern verwendet werden	Funktioniert bei einer Temperatur von 50 °C bis -25 °C und einer Luftfeuchtigkeit von bis zu 75 %
--	---	---

Funktionsprinzip

Das Gerät empfängt das Aktivierungssignal vom Melder über einen drahtgebundenen Eingang und sendet einen Alarm an den Hub.

Eigenschaften

Transmitter integriert kabelgebundene Sicherheitsausrüstung in Ajax: Einbruchmelder, Panikknöpfe, Knöpfe zum Herbeirufen medizinischer Unterstützung sowie Feuer- und Gasmelder. Der Typ des verbundenen Geräts ist in der App angegeben. Der Gerätetyp definiert den Text der Benachrichtigung, die von Systembenutzern empfangen wird, und den Alarmcode, der an die Überwachungszentrale gesendet wird. Außerdem ist Transmitter durch einen Beschleunigungsmesser geschützt, der Entfernung erkennt und einen Alarm auslöst, wenn jemand den Deckel eines verbundenen Melders öffnet.

Installation und Einrichtung

Es wird im Gehäuse von Außenmeldern oder in einer Montagebox installiert.

Technische Daten

Einstufung	Modul für die Integration von Meldern von Drittanbietern
Gerätetyp	Kabellos
Installationsmethode	Innenräume/Außenbereiche
Kompatibilität	Funktioniert nur mit hub Ajax und ReX
Alarmeingang	1

Manipulationseingang	1
Versorgungsstrom	Klemmen +/-
Stromversorgungsausgang	3.3V
Batterieanzeige-Funktion	Ja
Einstellbare Alarmtypen	Einbruch Feuer Medizinische Hilfe Panikknopf Gasalarm
Alarmsignal-Übermittlungszeit	0.15 Sek
Netzteil	Batterie: Drei CR123A-Batterien Stromversorgungsspannung: 3 V Batterielaufzeit – bis zu 5 Jahre
Jeweller Funktechnik	Reichweite für die Kommunikation mit der Zentraleinheit – bis zu 1600 m in offenen Umgebungen Wechselseitige Kommunikation zwischen Geräten Betriebsfrequenzen – 868.0—868.6 MHz Selbsteinstellende HF-Ausgangsleistung – bis zu 20 mW Blockverschlüsselung basierend auf dem AES-Algorithmus Geräteabfragezeit – 12–300 Sek. Mehr über Jeweller erfahren >
Temperatursensor	Verfügbar
Betriebstemperaturbereich	-25°C bis +50°C
Zulässige Luftfeuchtigkeit	Bis zu 75%
Sabotageschutz	Schutz vor Sabotage Signalstörungserkennung Beschleunigungsmesser zum Erkennen von Demontage
Ferneinstellung und -tests	+
Maße	100x39x22 mm
Gewicht	74 g
Zertifizierung	CE
Garantie	Austausch und Reparatur innerhalb von 24 Monaten nach Kaufdatum. Batterien fallen nicht unter die Garantie.
Komplett-Set	Sender Drei CR123A-Batterien (vorinstalliert) Installations-Set Bedienungsanleitung

