



Baseline Produktlinie

KeyPad Plus Jeweller

Kabelloses Touch-Bedienteil mit Authentifizierung über Pass, Tag und Codes



2
GRADE
EN 50131

PD 6662
2017

UL®
LISTED

ANSI/SIA
CP-01-2019

Kontaktlose Authentifizierung

- Unterstützung von Ajax Pass- und Tag-Transpondern
- DESFire®-Technologie für schnelle und sichere Authentifizierung
- Ein Tag oder Pass kann bis zu 13 Sicherheitssysteme steuern
- Kopierschutz für Pass- und Tag-Transponder

Zugangscodes

- Bedienteilcodes, Benutzercodes, Codes für nicht registrierte Benutzer und für Einsatzteams
- Fernverwaltung von Codes und Zugriffsrechten
- Schutz gegen das Erraten von Codes

Verbesserte Objektsicherheit

- Bedrohungs_codes, um die Unscharfschaltung des Systems zu simulieren und einen stillen Alarm an einen Sicherheitsdienst zu senden
- Eingebaute Paniktaste
- Möglichkeit der Stummschaltung vernetzter Brandmelder über die Funktionstaste
- Automatische Aktivierung bei Eingangsverzögerung¹

Jeweller Kommunikationstechnologie

- Bis zu 1700 m (5550 ft) Funkkommunikation mit einem Hub oder Funk-Repeater im Freifeld
- Datenverschlüsselung
- Regelmäßige Abfrage des aktuellen Gerätestatus

Sabotageschutz

- Sabotagealarm zur Meldung der Demontage des Bedienteils
- Bedienteil-Authentifizierung zum Schutz vor Signalverfälschung
- Erkennung eines Kommunikationsausfalls zwischen dem Bedienteil und der Hub-Zentrale
- Schutz gegen Zugriff auf das System durch externe Transponder

Reibungslose Installation

- Kopplung an eine Hub-Zentrale per QR-Code
- Fernsteuerung und -konfiguration über Ajax Apps
- SmartBracket-Montageplatte für einfache Installation ohne Demontage des Gerätegehäuses

Die Produktlinien **Superior**, **Fibra** und **Baseline** sind miteinander kompatibel. Dies eröffnet zahlreiche Möglichkeiten für die Zusammensetzung von Systemen in praktisch jeder Konfiguration.

<p>Einhaltung von Normen</p> <p>EN 50131 (Grade 2) PD 6662:2017 SIA CP-01 UL985, UL1023, UL2610 ULC S545, ULC S304</p>	<p>Kompatibilität</p> <p>Hub-Zentralen Hub (4G) Jeweller Hub Plus Jeweller Hub 2 (2G) Jeweller Hub 2 (4G) Jeweller Hub 2 Plus Jeweller Hub BP Jeweller Hub Hybrid (2G) Hub Hybrid (4G)</p> <p>Funk-Repeater alle Ajax Funk-Repeater</p>	<p>Kommunikation mit Hub-Zentrale oder Funk-Repeater</p> <p>Jeweller Kommunikationstechnologie</p> <p>Frequenzbänder 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</p> <p>Abhängig von der Verkaufsregion</p> <p>Kommunikationsreichweite bis zu 1700 m bis zu 5550 ft Im Freifeld</p>	<p>Features</p> <p>Kontaktloser Zugang bis zu 200 Karten und Schlüsselanhänger</p> <p>Zugangscodes bis zu 200 individuelle Zugangscodes² für Ajax Systembenutzer bis zu 99 Zugangscodes² für nicht registrierte Benutzer 1 Bedienteil-Code</p> <p>Bedrohungs_codes bis zu 200 persönliche Bedrohungs_codes² 1 Bedrohungscode für das Bedienteil</p> <p>Funktionstaste funktioniert als Paniktaste oder schaltet vernetzte Brandmelder stumm Automatische Aktivierung bei Eingangsverzögerung¹</p>
<p>Stromversorgung</p> <p>Batterie 4 × AA (FR6)-Batterie (vorinstalliert)</p> <p>Batterielaufzeit bis zu 3,5 Jahre</p>	<p>Installation</p> <p>Betriebstemperatur von –10 °C bis +40 °C von 14 °F bis 104 °F</p> <p>Betriebsluftfeuchtigkeit bis zu 75 %</p>	<p>Gehäuse</p> <p>Farbe weiß, schwarz</p> <p>Abmessungen 165 × 113 × 20 mm 6,5" × 4,45" × 0,79"</p> <p>Gewicht 267 g 9,42 oz.</p> <p>Sabotagekontakt</p>	<p>Lieferumfang</p> <p>KeyPad Plus Jeweller 4 × AA/FR6-Batterie (vorinstalliert) SmartBracket-Montageplatte Montagesatz Schnellstartanleitung</p>

¹ Die Funktion „Automatische Aktivierung bei Eingangsverzögerung“ wird von KeyPad Plus Jeweller mit Firmware-Version 5.60.7.0 oder höher und Hub-Zentralen mit OS Malevich 2.19 oder höher unterstützt.

² Die Anzahl der vom KeyPad Plus Jeweller unterstützten Codes hängt vom Hub-Modell ab.



Für detaillierte Informationen scannen Sie den QR-Code oder folgen Sie dem Link:
ajax.systems/support/devices/keypad-plus

-  support@ajax.systems
-  @AjaxSystemsSupport_Bot
-  ajax.systems