

Superior HomeSiren Jeweller

Kabellose Sirene mit LED-Anschluss.

- 2
GRADE
EN 50131
- PD 6662
2017
- INCERT
- SSF
- NFA2P

Dieses Gerät gehört zur Produktlinie Superior.
Nur akkreditierte Partner von Ajax Systems dürfen
Superior Produkte verkaufen, installieren und verwalten.

<div>BASELINE</div> <div>HomeSiren Jeweller</div>	<div>SUPERIOR</div> <div>Superior HomeSiren Jeweller</div>
SmartBracket-Montageplatte ohne Befestigungsschraube	SmartBracket-Montageplatte mit Befestigungsschraube
Standard-Batterie	Verbesserte Batterie
Verfügbar für alle PRO-Benutzer	Verfügbar nur für akkreditierte Partner

Informative Warnmeldungen

Die Sirene reagiert in weniger als einer Sekunde auf Alarmer von Sabotage- und Sicherheitssystemen. Sie ist laut genug, um Eindringlinge abzuschrecken und die Aufmerksamkeit der Nachbarn auf sich zu ziehen.

Die LED der Sirene zeigt an, ob das System scharf oder unscharf geschaltet ist, und ein akustisches Signal signalisiert die Eingangsverzögerung. Dies sind nützliche Funktionen für Benutzer, die das Sicherheitssystem mit einem Bedienteil oder Handsender steuern.

Ereignisbenachrichtigung

- Alarmer der Systemgeräte
- Sicherheitsmodus: scharf/unscharf
- Öffnen der Tür (Türglocke-Funktion)
- Anzeige nach Alarmauslösung

Sicher gegen Sabotage

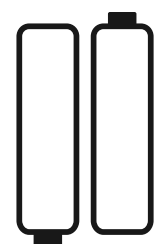
- Sabotagealarm
- Geräteauthentifizierung zum Schutz vor Gerätevortäuschung
- Störungserkennung
- Befestigungsschraube zur Befestigung des Gerätes am SmartBracket

Jeweller

Kommunikationstechnologie

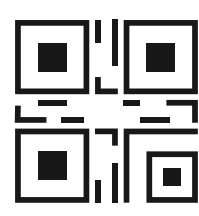
- Bis zu 2000 m (6550 ft) Funkverbindung im Freifeld
- Die Daten werden während der gesamten Übertragung verschlüsselt
- Regelmäßige Abfrage des aktuellen Gerätestatus






Vollkommene Autonomie

- Batterielebensdauer bis zu 5 Jahren
- Benachrichtigungen bei niedrigem Batteriestand
- Vorinstallierte Batterien



Schnelle Installation und Einrichtung

- Kopplung an eine Hub-Zentrale per QR-Code
- Fernsteuerung und -konfiguration über Ajax Apps
- Einfache Installation und Austausch

<div>Einhaltung von Normen</div> <div>EN 50131-4 (Grade 2) PD 6662:2017 INCERT SSF NFA2P</div> <div>Kompatibilität mit Hub-Zentralen und Funk-Repeatern</div> <div>Für weitere Informationen scannen Sie den QR-Code oder folgen Sie dem Link:</div> <div></div> <div>ajax.systems/de/tools/devices-compatibility/?models=HS.S.J</div>	<div>Kommunikation mit Hub-Zentrale oder Funk-Repeater</div> <div>Jeweller Kommunikationstechnologie</div> <div>Funkfrequenzbänder 868,0–868,6 MHz</div> <div>Kommunikationsreichweite bis zu 2000 m bis zu 6550 ft Im Freifeld</div>	<div>Warnmeldungen</div> <div>Alarme Akustisch</div> <div>Ein-/Ausgangsverzögerung Akustisch</div> <div>Änderung des Sicherheitsmodus Akustisch, LED</div> <div>Sicherheitsmodus LED</div> <div>Türöffnung (Türglocke-Funktion) Akustisch</div> <div>Anzeige nach Alarmauslösung LED</div>	<div>Eigenschaften</div> <div>Arten von Benachrichtigungen Akustisch, LED</div> <div>Alarmlautstärke von 81 bis 105 dB in einem Abstand von 1 m in einem Abstand von 3,3 ft</div> <div>Alarmdauer von 3 s bis 3 min</div> <div>Frequenz des piezoelektrischen Signalgebers 3,5 ± 0,5 kHz</div> <div>Anschluss für externe LED Verfügbar, 3 V$\overline{=}$</div>
<div>Stromversorgung</div> <div>Batterien 2 × CR123A</div> <div>Batterielebensdauer bis zu 5 Jahren</div>	<div>Installation</div> <div>Betriebstemperatur von –10°C bis +40°C von 14°F bis 104°F</div> <div>Luftfeuchtigkeit bei Betrieb bis zu 75 %</div> <div>Schutzart IP50</div>	<div>Gehäuse</div> <div>Farbe weiß, schwarz</div> <div>Abmessungen 75 × 76 × 27 mm 2,95" × 2,99" × 1,06"</div> <div>Gewicht des schwarzen Geräts 92 g 3,25 oz.</div> <div>Gewicht des weißen Geräts 94 g 3,32 oz.</div>	<div>Lieferumfang</div> <div>Superior HomeSiren Jeweller SmartBracket-Panel mit Befestigungsschraube 2 × CR123A Batterien (vorinstalliert) Anschluss für Drittanbieter-LED Installationskit Schnellstartanleitung</div>



Für weitere Informationen scannen Sie den QR-Code oder folgen Sie dem Link:
ajax.systems/support/devices/superior-homesiren-jeweller



support@ajax.systems



@AjaxSystemsSupport_Bot



ajax.systems