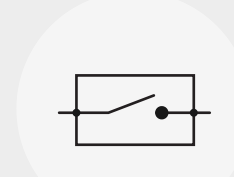


## ocBridge Plus

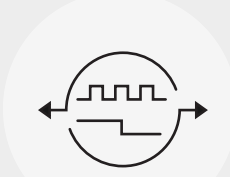
Empfängermodul zum Anschluss von Ajax Meldern an drahtgebundene und hybride Sicherheitssysteme. Das Gerät kann in jede Zentraleinheit mit drahtgebundenen Sicherheitsbereichen integriert werden.

### Verkaufsstellen

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



Sendet Auslösesignale über Trockenkontakt



Kann im Impuls- und bistabilen Modus betrieben werden



Wird über den Konfigurator für PC eingestellt

## Funktionsprinzip

Wenn der Melder aktiviert wird, schließt oder öffnet das Gerät die Transistorausgänge. Die drahtgebundene Zentraleinheit zeichnet das Ereignis auf und löst einen Alarm aus.

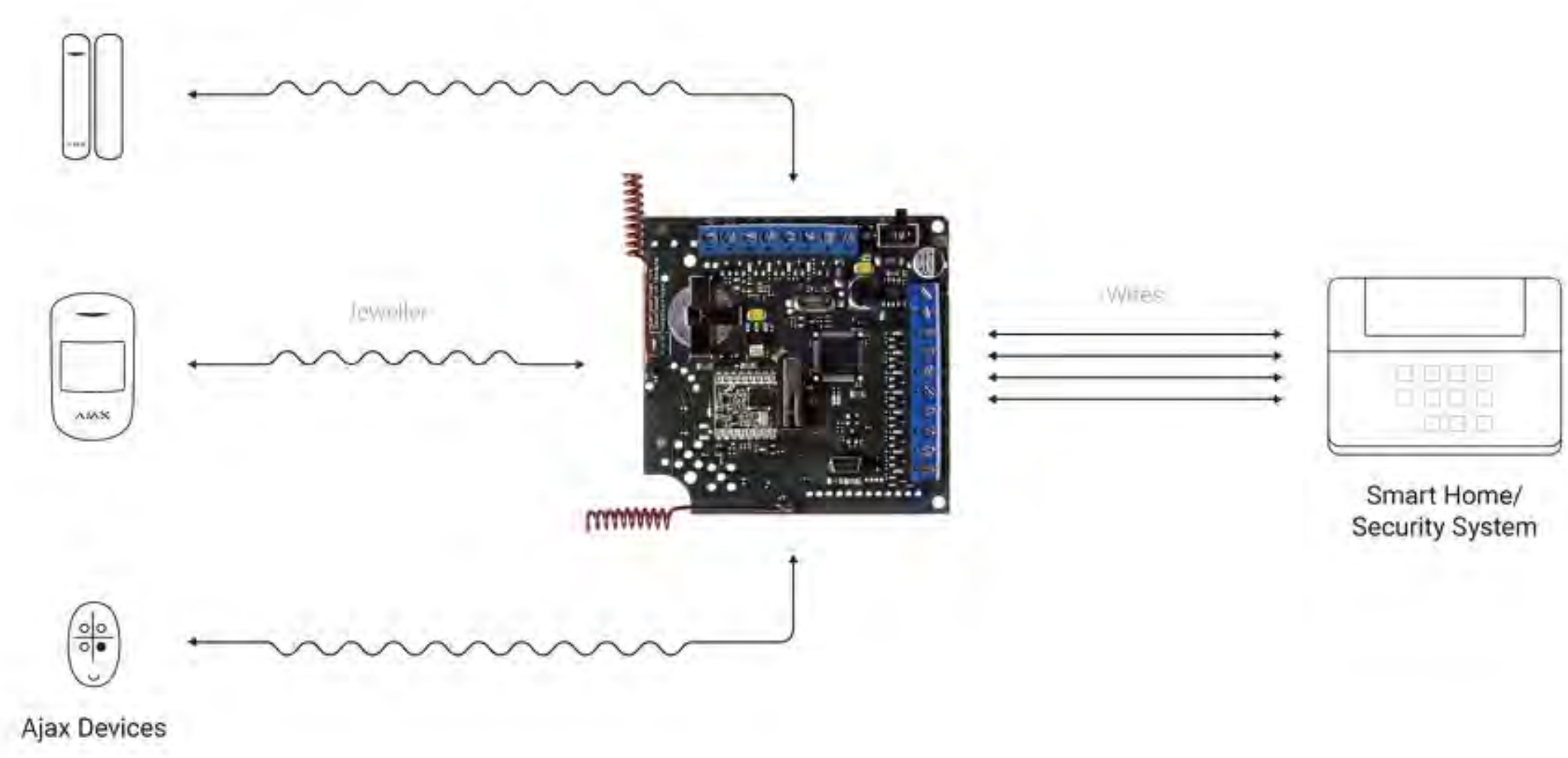
## Eigenschaften

Das Gerät ermöglicht das Einrichten des Melders sowie das Durchführen von Funkkommunikations- und Erfassungsbereichstests über einen PC.



## Installation und Einrichtung

Das Gerät wird im Gehäuse der drahtgebundenen Zentraleinheit in abgedichteten Gehäusen oder Kunststoffboxen installiert.



## Technische Daten

Einstufung	Signalempfänger von drahtlosen Meldern
Installationsmethode	In Innenräumen
Kompatibilität	Drahtgebundene und hybride Sicherheitssysteme
Anzahl von Sicherheitsbereichen	8
Anzahl von Servicebereichen	4
Schleifen	NO/NC, EOL, 2EOL
Maximale Anzahl von Meldern	99
Unterstützte Geräte	<ul style="list-style-type: none"> <li>MotionProtect</li> <li>MotionProtect Plus</li> <li>CombiProtect</li> <li>DoorProtect</li> <li>FireProtect</li> <li>FireProtect Plus</li> <li>LeaksProtect</li> <li>SpaceControl</li> <li>GlassProtect</li> </ul>
Alarmsignal-Übermittlungszeit	0,15 Sek.
Netzteil	Klemmen +/-Masse
Stromversorgungsspannung	8 - 14 V Gleichstrom miniUSB – 5 V (nur zum Einrichten)
Jeweller Funktechnik	<p>Reichweite für die Kommunikation mit Meldern – bis zu 2000 m in offenen Umgebungen</p> <p>Wechselseitige Kommunikation mit Meldern</p> <p>Betriebsfrequenzen – 868,0 - 868,6 MHz</p> <p>Selbststellende HF-Ausgangsleistung – bis zu 25 mW</p> <p>Blockverschlüsselung basierend auf dem AES-Algorithmus</p> <p>Geräteabfragezeit – 12 - 300 Sek.</p> <p><a href="#">Mehr über Jeweller erfahren &gt;</a></p>
Anschlussmöglichkeit für externe Antenne	Ja
Software-Update-Funktion	Ja
Betriebstemperaturbereich	-10°C bis +40°C
Zulässige Luftfeuchtigkeit	Bis zu 90%
Sabotageschutz	Schutz vor Sabotage Signalstörungserkennung Manipulationsschutz
Einrichten und Testen	Über Konfigurator für PC <a href="#">Herunterladen &gt;</a>
Aktuelle Firmware-Version	4.50.0 <a href="#">Die aktuelle Firmware-Version herunterladen &gt;</a>
Schnittstelle	miniUSB
Maße	95 x 92 x 18 mm
Gewicht	139 g
Zertifizierung	CE
Garantie	Austausch und Reparatur innerhalb von 24 Monaten nach Kaufdatum
Komplett-Set	ocBridge Plus Montagekit Bedienungsanleitung

## Wählen Sie das passendste Ajax Set in 2 Minuten aus

Teilen Sie uns mit, was Sie schützen möchten, und wir stellen für Sie eine passende Auswahl von Meldern und Geräten zusammen.

Start

## Empfohlene Produkte



### FireProtect

Drahtloser Rauch- und Wärmemelder mit Sirene

Weiß  Schwarz



### LeaksProtect

Drahtloser Wassereintruchmelder

Weiß  Schwarz



### CombiProtect

Drahtloser Bewegungs- und Glasbruchmelder, der Haustiere ignoriert

Weiß  Schwarz

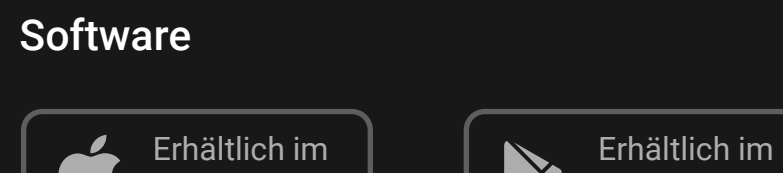
### Firma

Über uns  
Warum Ajax  
Wie Ajax funktioniert  
Für Partner  
Blog  
Veranstaltungen

### Produkte

Alle Produkte  
Szenarien  
Eine Konfiguration wählen  
Verkaufsstellen  
Alle Bewertungen  
Vorgeschlagene Funktionen  
Enterprise API

### Software



### Abonnement

Abonnieren Sie unsere E-Mails über Sicherheit im Alltag. Ganz ohne Spam.

Email

