

Baseline Produktlinie

## ManualCallPoint (Red) Jeweller

Kabelloser Druckknopfmelder zur Auslösung des Feueralarms.

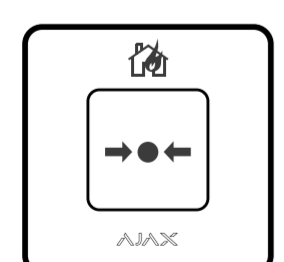
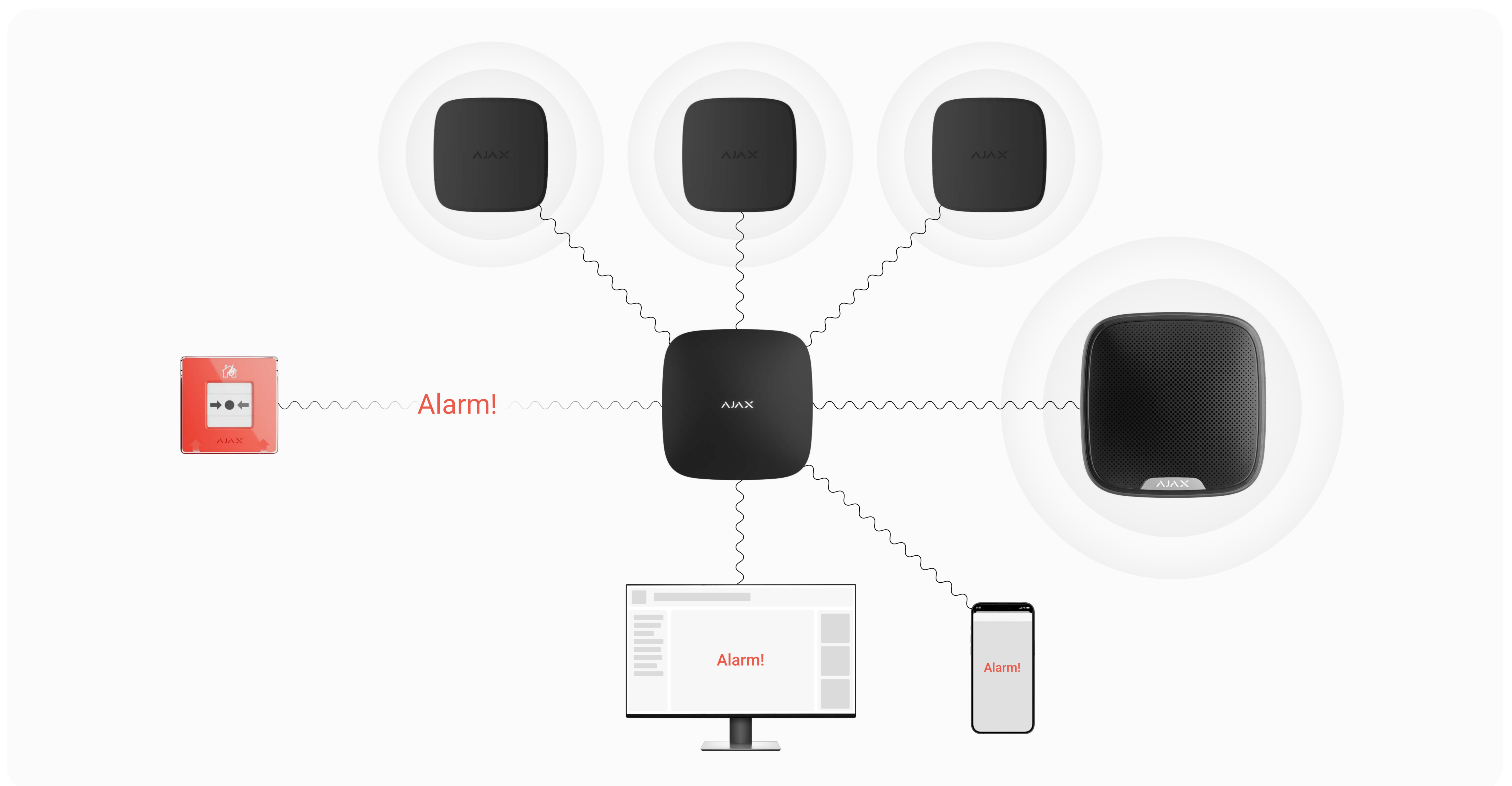


EN  
54-11:2001  
A1:2005



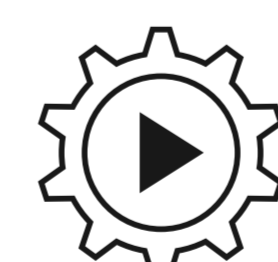
### Funktionsweise

Das Drücken von ManualCallPoint aktiviert die eingebauten Sirenen aller Brandmelder im System. Gleichzeitig wird ein Alarm an die Benutzer und an die Notruf- und Serviceleitstelle (NSL) gesendet. Der Handmelder kann auch Sirenen und Automatisierungsszenarien aktivieren. Alle Daten sind sofort in Ajax Apps verfügbar: welches Gerät ausgelöst wird, wann und wo. Der Alarm bleibt aktiv, bis der Handmelder physisch mit dem Schlüssel (im Lieferumfang enthalten) zurückgesetzt wird.



### Zuverlässige Hardware

- Bis zu 7 Jahre Batterielebensdauer
- Vereinfachter Knopfmechanismus zur Reduzierung von Fehlermöglichkeiten
- Transparente Frontabdeckung zur Vermeidung unbeabsichtigter Alarmauslösung
- LED-Anzeige des Alarmstatus
- Sabotagealarm

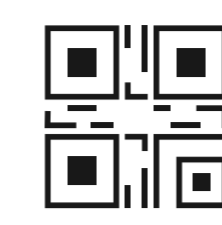


### Zusätzliche Funktionen

- Aktivierung von Automatisierungsszenarien
- Visuelle Alarmüberprüfung durch MotionCam-Melder oder NVR-Kameras
- Aktivierung von Sirenen im Innen- und Außenbereich
- Alarmübertragung an NSL

## Systemüberwachung

- Regelmäßige Abfrage jedes Systemgerätes zur Anzeige des aktuellen Status in den Apps
- Automatische Selbstdiagnose jedes Geräts, Meldung an die Hub-Zentrale
- Bis zu 1 700 m Funkverbindung und doppelt so viel mit einem Funk-Repeater
- Verschlüsselung der Daten während der gesamten Übertragung
- Direkte Wartungsmeldungen



## Schnelle Installation und Einrichtung

- SmartBracket-Platte für die Gerätemontage: Das Gehäuse muss nicht demontiert werden
- Kopplung mit einer Hub-Zentrale über QR-Code
- Fernsteuerung und -konfiguration über die App
- Schloss zur Sicherung des Geräts am SmartBracket
- Schlüssel zum Zurücksetzen des Knopfes nach einem Alarm




Die Produktlinien **Superior**, **Fibra** und **Baseline** sind untereinander kompatibel. Dies eröffnet zahlreiche Möglichkeiten für den Aufbau von Systemen in praktisch jeder Konfiguration.

<p><b>Einhaltung von Normen</b></p> <p>EN 54-11:2001/A1:2005</p>	<p><b>Kompatibilität</b></p> <p><b>Hub-Zentralen</b> Hub Plus, Hub 2 (2G), Hub 2 (4G), Hub 2 Plus, Hub Hybrid (2G), Hub Hybrid (4G)</p> <p><b>Funk-Repeater</b> ReX, ReX 2</p>	<p><b>Kommunikation mit Hub-Zentralen</b></p> <p><b>Jeweller Kommunikationstechnologie</b></p> <p><b>Frequenzbänder</b> 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 Je nach Verkaufsregion</p> <p><b>Jeweller Funkreichweite</b> bis zu 1 700 m Bei freier Fläche</p>	<p><b>Stromversorgung</b></p> <p><b>Batterie</b> 2 × CR123A Vorinstalliert</p> <p><b>Batterielebensdauer</b> bis zu 7 Jahre</p>
<p><b>Installation</b></p> <p><b>Betriebstemperaturbereich</b> von 0 °C bis +50 °C</p> <p><b>Betriebsluftfeuchtigkeit</b> bis zu 80 %</p>	<p><b>Gehäuse</b></p> <p><b>Farbe</b> Rot</p> <p><b>Abmessungen</b> 102 × 104 × 39 mm</p> <p><b>Gewicht</b> 214 g</p>	<p><b>Lieferumfang</b></p> <p>ManualCallPoint (Red) Jeweller SmartBracket Montageplatte 2 × CR123A-Batterie (vorinstalliert) Kunststoffschlüssel Transparente Frontabdeckung Montagesatz Schnellstartanleitung</p>	



Um detaillierte Informationen zu erhalten, scannen Sie den QR-Code oder folgen Sie dem Link:

[ajax.systems/support/devices/manualcallpoint-jeweller/](https://ajax.systems/support/devices/manualcallpoint-jeweller/)

-  support@ajax.systems
-  @AjaxSystemsSupport\_Bot
-  ajax.systems