



Linea di prodotti Baseline

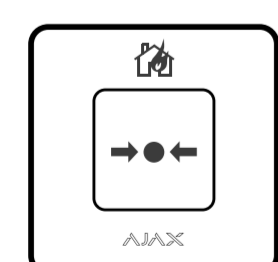
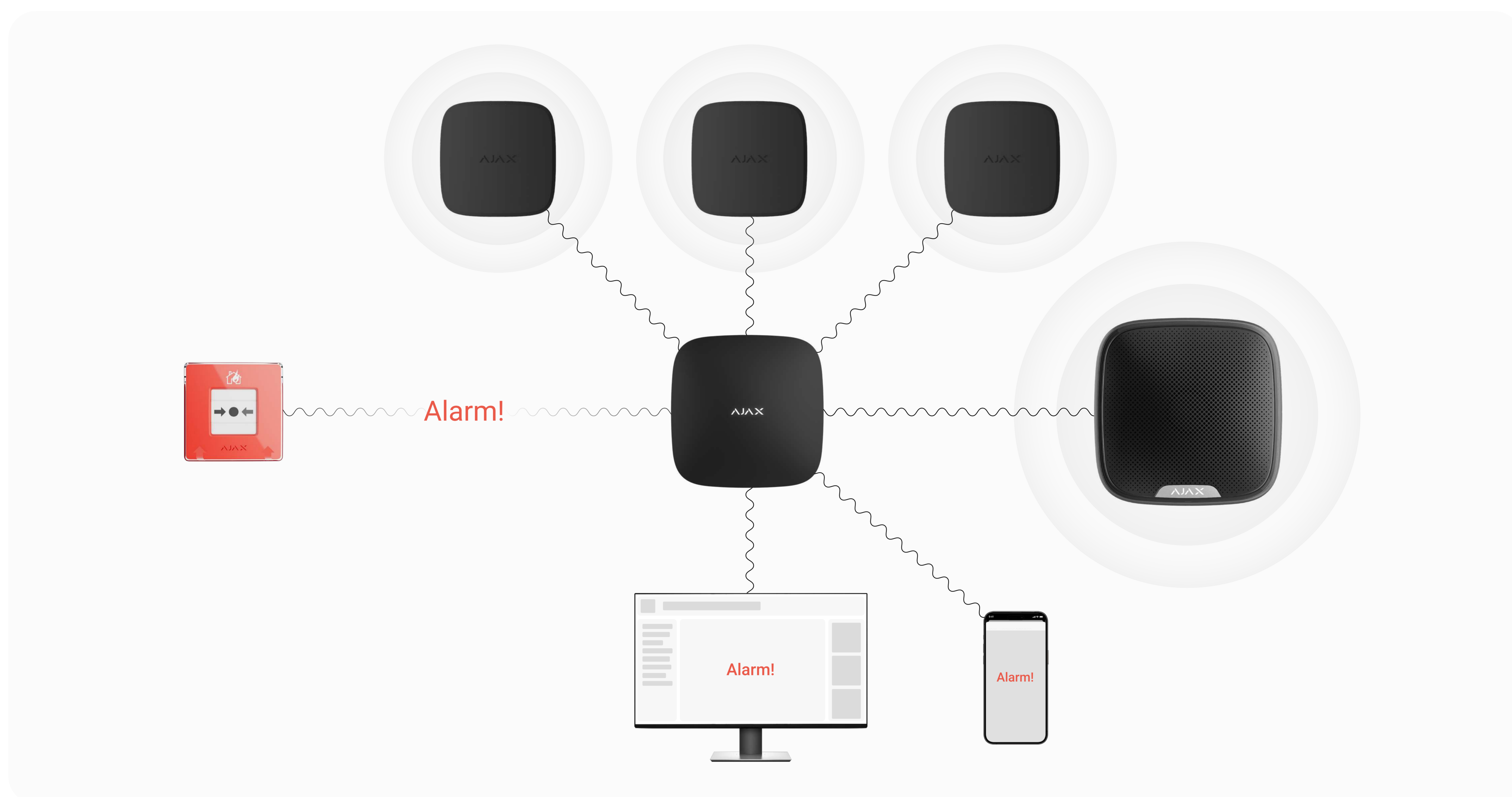
ManualCallPoint (Red) Jeweller

Pulsante wireless a parete per l'attivazione manuale dell'allarme antincendio.



Principio di funzionamento

Premendo ManualCallPoint si attivano le sirene integrate di tutti i rivelatori antincendio del sistema. Allo stesso tempo, viene inviato un allarme agli utenti e alla centrale ricezione allarmi (CRA). Il pulsante può anche attivare le sirene di allarme e scenari di automazione. Tutti i dati sono immediatamente disponibili nelle app Ajax: quale dispositivo è stato attivato, quando e dove. L'allarme rimane attivo finché il pulsante non viene ripristinato manualmente con la chiave (inclusa nel set completo).



Hardware impeccabile

- Fino a 7 anni di durata della batteria
- Meccanismo dei pulsanti semplificato per ridurre il rischio di malfunzionamenti
- Coperchio frontale trasparente per evitare l'attivazione accidentale dell'allarme
- Indicazione LED dello stato di allarme
- Allarme tamper

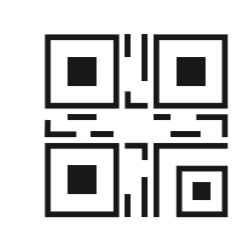


Caratteristiche aggiuntive

- Attivazione degli scenari di automazione
- Verifica visiva dell'allarme con i rilevatori MotionCam o qualsiasi telecamera NVR
- Attivazione delle sirene di allarme interne/esterne
- Trasmissione degli allarmi alla CRA

Supervisione del sistema

- Ping regolare di ogni dispositivo di sistema per visualizzare gli stati correnti nelle app
- Autodiagnosi automatica di ogni dispositivo, con segnalazione all'hub
- Fino a 1,700 m di comunicazione wireless e il raggio raddoppiato con un ripetitore
- Crittografia dei dati durante la trasmissione
- Notifiche istantanee di manutenzione



Installazione e configurazione rapida

- Il pannello SmartBracket per il montaggio del dispositivo: non è necessario smontare la custodia
- Abbinamento all'hub tramite codice QR
- Controllo da remoto e configurazione tramite l'app
- Chiusura per fissare il dispositivo su SmartBracket
- Un chiave per ripristinare il pulsante dopo l'allarme

Le linee di prodotti **Superior**, **Fibra** e **Baseline** sono compatibili tra loro. Questo apre numerose possibilità di progettare sistemi di qualsiasi configurazione.

Conformità agli standard EN 54-11:2001/A1:2005	Compatibilità Unità centrali Hub Plus, Hub 2 (2G), Hub 2 (4G), Hub 2 Plus, Hub Hybrid (2G), Hub Hybrid (4G) Ripetitori ReX, ReX 2	Comunicazione con l'unità centrale Tecnologia di comunicazione Jeweller Frequenze di funzionamento 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 In base alla regione di vendita Raggio di comunicazione Jeweller fino a 1,700 m In campo aperto	Alimentazione Batterie 2 × CR123A Preinstallate Durata della batteria fino a 7 anni
Installazione Temperature di funzionamento da 0°C a +50°C Umidità massima ammissibile fino all'80%	Custodia Colore Rosso Dimensioni 102 × 104 × 39 mm Peso 214 g	Set completo ManualCallPoint (Red) Jeweller Pannello di montaggio SmartBracket 2 × batterie CR123A (preinstallate) Chiave in plastica Coperchio anteriore trasparente Kit di installazione Guida rapida	



Per maggiori informazioni, scansionare il codice QR o seguire il link:
ajax.systems/support/devices/manualcallpoint-jeweller/

- ✉ support@ajax.systems
- 📍 @AjaxSystemsSupport_Bot
- 🌐 ajax.systems