

ManualCallPoint Jeweller

Botón inalámbrico reajustable con escenarios programables



Versiones:



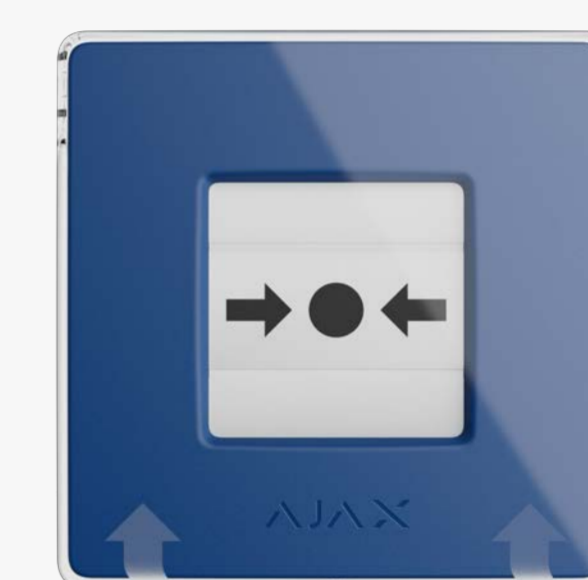
ManualCallPoint (Green)
Jeweller



ManualCallPoint (Yellow)
Jeweller



ManualCallPoint (White)
Jeweller

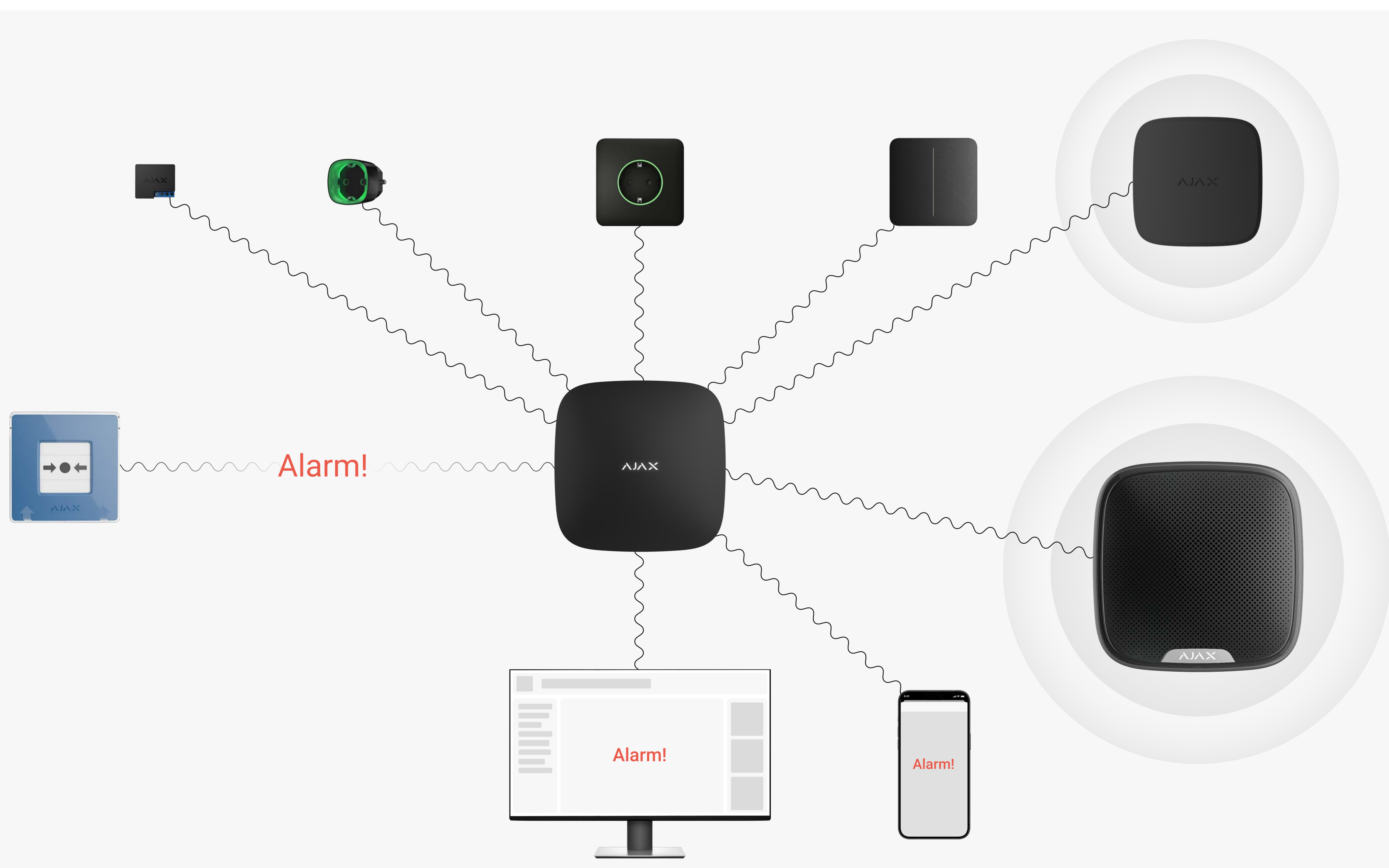


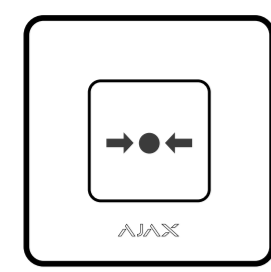
ManualCallPoint (Blue)
Jeweller



Principio de funcionamiento

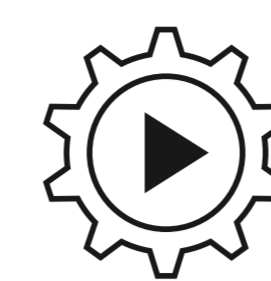
En caso de emergencia, ManualCallPoint Jeweller permite a los usuarios activar una alarma y ejecutar escenarios de automatización preprogramados con una simple pulsación. El botón no sólo activa alarmas y sirenas de seguridad, sino que también puede abrir cerraduras eléctricas, cortar la alimentación de dispositivos y activar la ventilación. La direccionabilidad garantiza un seguimiento preciso de las activations de los botones, especificando la hora y la habitación. Las notificaciones se envían rápidamente a los usuarios del sistema y al CMS. Diseñado para emergencias, ManualCallPoint Jeweller prioriza la fiabilidad. El botón sólo puede restablecerse con una herramienta especial (llave) incluida en el kit.





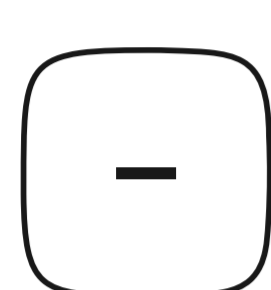
Flexibilidad como eje principal

- Tipos de alarma: alarma de incendio, ayuda urgente, botón de pánico, alarma de fuga de gas, alerta de fallo de funcionamiento, alarma de fuga de agua
- Configuración en la app de acciones programables
- Verificación visual de alarmas mediante los detectores MotionCam o cualquier cámara de vídeo conectada al Ajax NVR
- Transmisión de alarmas a la CRA



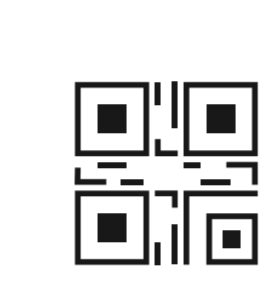
Hardware impecable

- Mecanismo de botón simplificado para reducir el riesgo de fallos
- Hasta 7 años de funcionamiento autónomo con las baterías preinstaladas
- Tapa protectora transparente para evitar la activación accidental de la alarma
- Interruptor antisabotaje



Ecosistema inteligente y complejo

- Alertas críticas instantáneas y notificaciones de mantenimiento
- Ping regular de los dispositivos para visualizar los estados actuales en las apps
- Autotest del dispositivo con informe sobre el estado al hub
- Hasta 1.700 m (5.577 ft) de comunicación inalámbrica y el doble con un repetidor



Instalación y configuración rápidas

- Panel SmartBracket para fijar el dispositivo: no es necesario desmantelar la carcasa
- Bloqueo para fijar el dispositivo en el SmartBracket
- Herramienta especial (llave) para restablecer el botón después de la alarma
- Vinculación con un hub mediante el código QR
- Control y configuración remotos en la app

En un sistema Ajax, puede combinar dispositivos de todas las categorías de productos: **Protección contra intrusiones** (tanto Superior como Baseline), **Videovigilancia**, **Seguridad y protección contra incendios** o **Confort y automatización**. Cree el sistema que mejor se adapte a sus necesidades y gestíonelo en una única interfaz.

Compatibilidad con hubs y repetidores	Comunicación con el hub	Alimentación	Carcasa	Kit completo
 Para obtener información detallada, escanee el código QR o siga el enlace: ajax.systems/es/tools/devices-compatibility/?models=MCP.G.J%2CMCP.Y.J%2CMCP.W.J%2CMCP.B.J	Bandas de frecuencia 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 Depende de la región de venta Alcance de comunicación hasta 1.700 m hasta 5.577 ft Sin obstáculos	Baterías 2 × CR123A Preinstaladas Duración de las baterías hasta 7 años Instalación Rango de temperatura de funcionamiento de 0 °C a +50 °C de 32 °F a 122 °F Humedad de operación hasta 80%	Color verde, amarillo, blanco, azul Depende de la versión seleccionada Dimensiones 102 × 104 × 39 mm 4" × 4.1" × 1.54" Peso 214 g 7.54 oz	ManualCallPoint Jeweller Panel de montaje SmartBracket 2 baterías CR123A (preinstaladas) Herramienta especial (llave) Tapa protectora transparente Kit de instalación Guía rápida



Para obtener información detallada, escanee el código QR o siga el enlace:

ajax.systems/support/devices/manualcallpoints-jeweller



support@ajax.systems



@AjaxSystemsSupport_Bot



ajax.systems