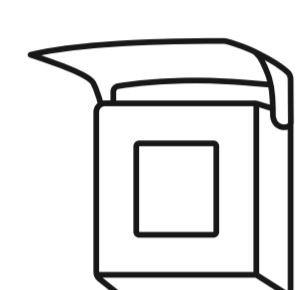




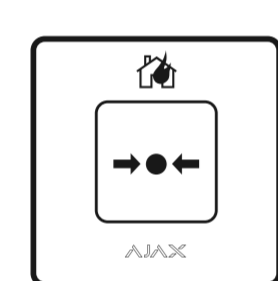
ManualCallPoint (Red) Jeweller

Botón inalámbrico direccional reajustable para la activación manual de la alarma de incendio con escenarios programables. Versión de color rojo.



Seguridad básica contra incendios. Reinventada

En una situación de peligro para la vida, los pulsadores manuales de alarma Ajax ahorran un tiempo precioso. El botón activa una alarma de incendio y escenarios de automatización, y el sistema sigue inmediatamente los comandos. Una sola pulsación activa las sirenas de intrusión, los Flash DAV y los dispositivos acústicos del sistema, informando a los usuarios de que deben evacuar. Scenarios de-energize the facility, unlock exits, or turn on ventilation or emergency lights to assist in evacuation. Todos los datos están disponibles instantáneamente en las apps Ajax y en el software de monitorización, incluido qué botón se pulsó, cuándo y dónde ocurrió. Una vez pasado el peligro, el ManualCallPoint Jeweller se restablece mediante una llave especial incluida en el kit completo.



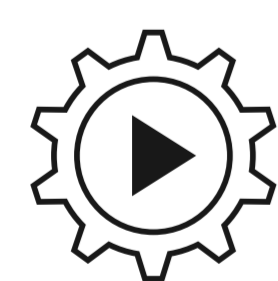
Hardware impecable

- Hasta 7 años de duración de la batería
- Mecanismo de botón simplificado para reducir el riesgo de fallos
- Tapa frontal transparente para evitar la activación accidental de la alarma
- Indicación LED del estado de la alarma
- Alarma antisabotaje



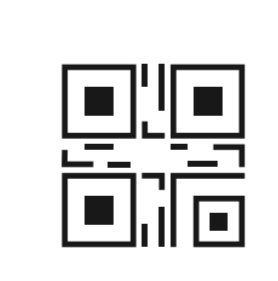
Comunicación por radio integrada

- Hasta 1.700 m (5.500 ft) de rango de comunicación entre el dispositivo y el ECI o el repetidor
- Transmisión de alarmas al ECI en 3 segundos
- Ajuste automático de potencia en comunicadores de radio para eficiencia energética
- Salto de frecuencia contra las interferencias de radio y la interceptación de la señal
- Detección de pérdida de conexión en 36 segundos



Características adicionales

- Activación de escenarios de automatización
- Fotoverificación de alarmas con detectores MotionCam o cámaras Ajax
- Activación de las sirenas de intrusión para interiores/exteriores



Instalación y configuración rápidas

- Panel SmartBracket para instalar el dispositivo sin desmontar la carcasa
- Adición al ECI escaneando el código QR: sin herramientas ni programación
- Configuración y comprobación mediante apps Ajax gratuitas, en el sitio o en remoto
- Las apps de Ajax incluyen un campo para especificar la ubicación precisa del dispositivo para una mejor navegación en emergencias
- Una herramienta especial para restablecer el botón incluida en el kit completo

Cumplimiento de normas EN 54-11 EN 54-25	Compatibilidad con hubs y repetidores  Para obtener información detallada, escanee el código QR o siga el enlace: ajax.systems/es/tools/devices-compatibility/?models=MCP.R.J	Comunicación con el panel de control Tecnología de comunicación Jeweller 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 vía Jeweller hasta 1,700 m hasta 5,500 ft Sin obstáculos	Alimentación Batería 2 × CR123A Preinstalada Duración de la batería 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%	Carcasa Color rojo Dimensiones 102 × 104 × 39 mm 0.02" × 4.09" × 1.53" Peso 214 g 7.55 oz	Kit completo ManualCallPoint (Red) Jeweller Panel de montaje SmartBracket 2 baterías CR123A (preinstaladas) Llave de plástico Tapa frontal transparente Kit de instalación Guía rápida	



Para obtener información detallada, escanee el código QR o siga el enlace:
ajax.systems/support/devices/manualcallpoint-red-jeweller/

 support@ajax.systems
 @AjaxSystemsSupport_Bot
 ajax.systems