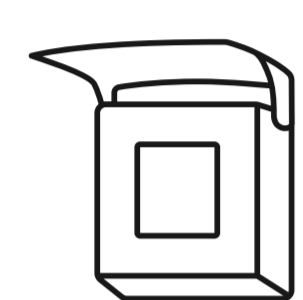


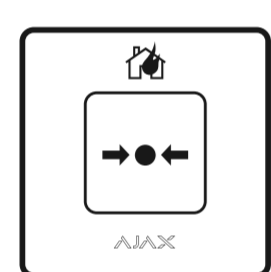
## ManualCallPoint (Red) Jeweller

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



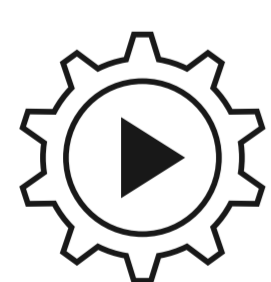
### Seguridad básica contra incendios. Reinventada

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. Escenarios 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



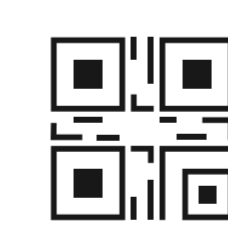
### Características adicionales

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



### 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



### 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

<p><b>Cumplimiento de normas</b></p> <p>EN 54-11 EN 54-25</p>	<p><b>Compatibilidad con hubs y repetidores</b></p>  <p>Para obtener información detallada, escanee el código QR o siga el enlace:</p> <p><a href="https://ajax.systems/es/tools/devices-compatibility/?models=MCP.R.J">ajax.systems/es/tools/devices-compatibility/?models=MCP.R.J</a></p>	<p><b>Comunicación con el panel de control</b></p> <p>Tecnología de comunicación Jeweller</p> <p><b>Bandas de frecuencia</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 Depende de la región de venta</p> <p><b>Alcance de comunicación vía Jeweller</b> hasta 1,700 m hasta 5,500 ft Sin obstáculos</p>	<p><b>Alimentación</b></p> <p><b>Batería</b> 2 × CR123A Preinstalada</p> <p><b>Duración de la batería</b> hasta 7 años</p>
<p><b>Instalación</b></p> <p><b>Rango de temperatura de funcionamiento</b> de –0 °C a +50 °C de 32 °F a 122 °F</p> <p><b>Humedad de operación</b> hasta 80%</p>	<p><b>Carcasa</b></p> <p><b>Color</b> rojo</p> <p><b>Dimensiones</b> 102 × 104 × 39 mm 0.02" × 4.09" × 1.53"</p> <p><b>Peso</b> 214 g 7.55 oz</p>	<p><b>Kit completo</b></p> <p>ManualCallPoint (Red) Jeweller Panel de montaje SmartBracket 2 baterías CR123A (preinstaladas) Llave de plástico Tapa frontal transparente Kit de instalación Guía rápida</p>	



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

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

-  [support@ajax.systems](mailto:support@ajax.systems)
-  [@AjaxSystemsSupport\\_Bot](https://twitter.com/AjaxSystemsSupport_Bot)
-  [ajax.systems](https://www.ajax.systems)