

## ManualCallPoint (Red) Jeweller

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



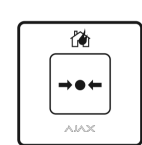






### Seguridad básica contra incendios. Reinventada

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:

<u>ajax.systems/es/tools/devices-compatibility/?models=MCP.R.J</u>

## 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  $102 \times 104 \times 39 \text{ mm}$   $0.02" \times 4.09" \times 1.53"$ 

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