

ManualCallPoint (Red) Jeweller

Botón inalámbrico de pared de color rojo para la activación manual de la alarma de incendio

Compatibilidad	Hubs Hub Plus Hub 2 (2G) Hub 2 (4G) Hub 2 Plus Hub Hybrid (2G) Hub Hybrid (4G) Repetidores de señal ReX ReX 2
Comunicación	Tecnología de comunicación Jeweller Proprietary wireless communication technology to transmit commands, alarms, and events. Tecnología patentada de comunicación inalámbrica para la transmisión de comandos, alarmas y eventos. Características clave: <ul style="list-style-type: none">• Comunicación bidireccional.• Antisabotaje avanzado.• Cifrado de bloques de clave flotante.• Notificaciones instantáneas.• Configuración remota en las apps Ajax. 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. Potencia radiada aparente (PRA) máxima hasta 25 mW Control automático de potencia para reducir el consumo de energía y las interferencias de radio. Modulación de la señal de radio GFSK Alcance de la señal de radio hasta 1.700 m hasta 5.500 ft Entre el botón y el hub (o el repetidor), sin obstáculos.

	<p>Comunicación cifrada Todos los datos almacenados y transmitidos están protegidos por el cifrado de bloques de clave flotante.</p> <p>Salto de frecuencia La comunicación por radio utiliza el salto de frecuencia para prevenir la interceptación de la señal y la inhibición.</p>
Características clave	<p>Elemento frangible reajutable activa el botón Cuando se pulsa la parte central (elemento frangible), el botón se mueve hacia adentro, activando una alarma o iniciando un escenario. Aparecen dos barras amarillas arriba y abajo, que indican el estado del dispositivo.</p> <p>Modos de funcionamiento alarma de incendio activador de escenario Con la configuración correspondiente, activa una alarma o controla los dispositivos de automatización Ajax.</p> <p>Indicación LED de estado alarma de incendio fallos de funcionamiento El indicador LED en la carcasa del dispositivo se enciende cuando se activa una alarma de incendio o se detecta un fallo de funcionamiento.</p> <p>Alarma de incendio interconectada al presionar el botón Al pulsar el elemento frangible, los detectores de incendio en el sistema activan las sirenas integradas.</p> <p>Alertas críticas El sistema puede activar sirenas antiintrusión y enviar notificaciones sonoras de alarma a los usuarios, aunque el sonido esté silenciado, el modo No molestar esté activado o los auriculares estén conectados.</p> <p>Protección contra las pulsaciones accidentales Levante la tapa transparente para acceder al elemento frangible. La tapa protege contra las pulsaciones falsas del botón.</p> <p>Transmisión de alarmas a la CRA puede deshabilitarse</p>

Herramienta especial (llave)	<p>Restablecimiento del botón tras pulsarlo Para restablecer el botón, inserte la herramienta especial en el orificio correspondiente.</p> <p>Orificio en la carcasa para colgarlo en un llavero El encargado de la seguridad contra incendios puede llevar la herramienta especial en su llavero.</p> <p>Desmontaje práctico La herramienta especial abre la cerradura para desmontar el dispositivo del panel de montaje SmartBracket.</p>
Recomendaciones	<p>Se recomienda <u>instalar</u> el botón en lugares fáciles de acceder, a una altura de 1.4 m.</p> <p>El dispositivo está diseñado para su instalación solo en interiores.</p>
Protección antisabotaje	<p>Alarma antisabotaje Notificaciones sobre los intentos de arrancar el botón de la superficie o de retirarlo del panel de montaje.</p> <p>Protección contra la falsificación autenticación de dispositivos</p> <p>Detección de pérdida de comunicación después de 36 seg El tiempo de detección depende de la configuración de Jeweller o Jeweller/Fibra.</p>
Alimentación	<p>Baterías 2 × CR123A Preinstaladas. En condiciones de uso normal (una pulsación de 1 minuto por semana), las baterías pueden durar hasta 7 años.</p>
Carcasa	<p>Dimensiones 102 × 104 × 39 mm 4.02" × 4.09" × 1.53"</p> <p>Peso 214 g 7.55 oz</p> <p>Rango de temperatura de funcionamiento de 0 °C a +50 °C de 32 °F a 122 °F</p> <p>Humedad de operación hasta 80%</p>

Kit completo	ManualCallPoint (Red) Jeweller Panel de montaje SmartBracket Herramienta especial (llave) 2 × baterías CR123A (preinstaladas) Kit de instalación Guía rápida
Garantía	24 meses