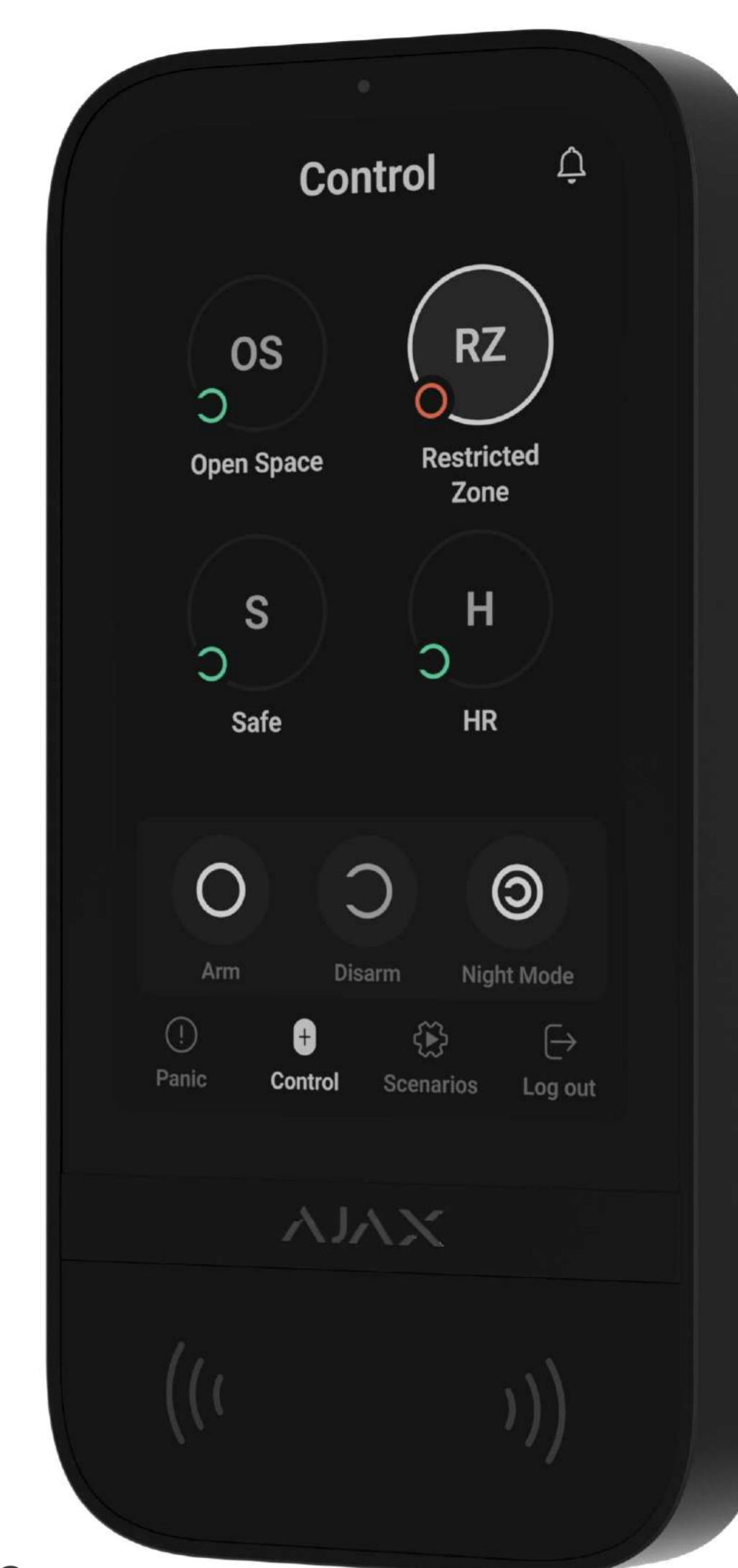
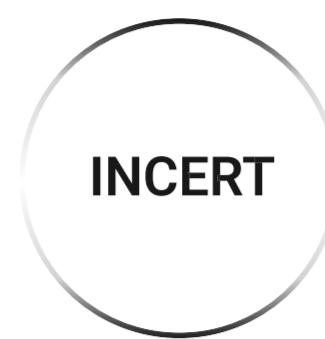


Keypad TouchScreen Jeweller

Teclado inalámbrico con pantalla táctil que admite la autenticación mediante Pass, Tag, smartphones y códigos



Gestión inteligente de la seguridad y de la automatización

El Keypad TouchScreen Jeweller está diseñado para un control intuitivo y práctico del sistema de seguridad. La interfaz gráfica, las notificaciones sonoras y la indicación LED del teclado garantizan que los comandos de los usuarios y las respuestas del sistema se transmitan sin fallos. Si se detecta un fallo de funcionamiento durante la comprobación de integridad, el teclado indica claramente la causa. De este modo, los usuarios conocen en todo momento el estado del sistema y las acciones necesarias.

Características clave

- Gestión sencilla de los grupos de seguridad
- Pestaña de control para dispositivos de automatización con conmutadores que indican el estado actual del dispositivo¹
- Indicación sonora y LED para alarmas, apertura de puertas (Campanilla), retardos al entrar/salir y otros eventos
- Activación del teclado cuando un usuario se acerca al dispositivo y durante los retardos al entrar
- Ajuste automático del brillo de la retroiluminación
- Notificación en pantalla con la causa de un fallo de funcionamiento al armar el sistema

Tres métodos de autenticación rápidos y seguros



Tarjeta Pass o mando Tag



Smartphone



Códigos

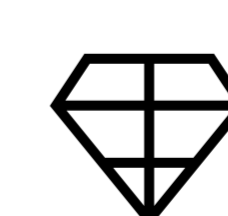


Todo listo en caso de emergencia

- Bloqueo automático del teclado cuando alguien intenta adivinar el código
- Códigos de coacción para simular el desarmado del sistema y enviar una alarma silenciosa a la compañía de seguridad
- Protección contra la autenticación mediante dispositivos de acceso no autorizados
- Tres botones de emergencia: pánico, incendio y ayuda urgente



JEWELLER



WINGS

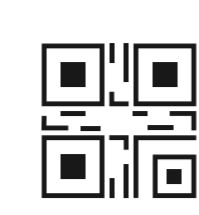
tecnologías de comunicación

- Hasta 1.700 m (5.550 ft) de comunicación por radio entre el teclado y un hub o un repetidor, sin obstáculos
- Cifrado de datos a lo largo del proceso de transmisión
- Ping regular para visualizar el estado actual del dispositivo
- Salto de frecuencia para prevenir las interferencias de radio y la inhibición



Protección integral contra el sabotaje

- Alarma antisabotaje para notificar el desmontaje del teclado
- Autenticación del teclado para prevenir la falsificación
- Detección de pérdida de comunicación entre el teclado y un hub



Instalación y configuración fáciles

- Vinculación con un hub escaneando el código QR
- Control y configuración remotos en las apps Ajax
- Panel de montaje SmartBracket para una instalación fácil sin desmontar la carcasa del dispositivo
- Actualizaciones de firmware OTA²

<p>Cumplimiento de normas</p> <p>EN 50131 (Grade 2) PD 6662:2017 INCERT UL</p> <p>Compatibilidad</p> <p>Hubs Hub 2 (2G) Jeweller Hub 2 (4G) Jeweller Hub 2 Plus Jeweller Hub Hybrid (2G) Hub Hybrid (4G) Hub BP Jeweller</p> <p>Repetidores ReX 2 Jeweller</p>	<p>Comunicación con un hub o un repetidor</p> <p>Tecnologías de comunicación Jeweller y Wings</p> <p>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</p> <p>Alcance de comunicación hasta 1.700 m hasta 5.550 ft Sin obstáculos</p>	<p>Características</p> <p>Acceso sin contacto hasta 200 tarjetas y mandos</p> <p>Soporte para Bluetooth Low Energy (BLE)</p> <p>Códigos de acceso</p> <p>Códigos de coacción</p> <p>Botones de emergencia Pánico, incendio, ayuda urgente</p> <p>Silenciar alarma de incendio</p>	<p>Pantalla</p> <p>Tipo IPS, pantalla táctil capacitiva</p> <p>Diagonal 5"</p> <p>Resolución 480 × 854 px</p>
<p>Alimentación</p> <p>Batería 6 × batería AA (preinstaladas)</p> <p>Duración de la batería hasta 1.5 años</p> <p>Alimentación externa opcional 10.5–14 V⁼⁼, hasta 0.5 A Al conectar la alimentación externa, las baterías funcionarán como una fuente de alimentación de reserva.</p>	<p>Instalación</p> <p>Rango de temperatura de funcionamiento de -10 °C a +40 °C de 14 °F a 104 °F</p> <p>Humedad de operación hasta 75%</p>	<p>Carcasa</p> <p>Color negro, blanco</p> <p>Dimensiones 171.5 × 82.1 × 26 mm 6.75" × 3.23" × 1.02"</p> <p>Peso 327 g 11.53 oz</p> <p>Interruptor antisabotaje</p>	<p>Kit completo</p> <p>KeyPad TouchScreen Jeweller 6 × batería AA (preinstaladas) Panel de montaje SmartBracket Kit de instalación Guía rápida</p>

¹ Cuando el KeyPad TouchScreen Jeweller controla dispositivos de automatización que funcionan en modo biestable.

² Para recibir actualizaciones OTA, el KeyPad TouchScreen Jeweller debe estar conectado a la alimentación externa.



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

ajax.systems/support/devices/keypad-touchscreen

✉ support@ajax.systems
📧 @AjaxSystemsSupport_Bot
🌐 ajax.systems