



Línea de productos Baseline

Keypad Plus Jeweller

Teclado inalámbrico con botones táctiles que admite la autenticación mediante Pass, Tag y códigos



2
GRADE
EN 50131

PD 6662
2017

UL®
LISTED

ANSI/SIA
CP-01-2019

Autenticación sin contacto

- Soporte para dispositivos de acceso Ajax Pass y Tag
- Tecnología DESFire® para una autenticación rápida y segura
- Un dispositivo Tag o Pass controla hasta 13 sistemas de seguridad
- La tarjeta Pass y el mando Tag están protegidos contra copia

Códigos de acceso

- Códigos de teclado, códigos de usuario, códigos para usuarios no registrados y códigos URR
- Gestión remota de códigos y de derechos de acceso
- Protección contra la adivinación del código

Seguridad reforzada en el sitio

- Códigos de coacción para simular el desarmado del sistema y enviar una alarma silenciosa a una compañía de seguridad
- Botón de pánico integrado
- Posibilidad de silenciar las alarmas de incendio interconectadas mediante el botón de función
- Activación automática con un retardo al entrar¹

Tecnología de comunicación Jeweller

- Hasta 1.700 m (5.550 ft) de comunicación inalámbrica con un hub o un repetidor, sin obstáculos
- Cifrado de datos
- Ping regular para visualizar el estado actual del dispositivo

Protección antisabotaje

- Alarma antisabotaje para notificar el desmontaje del teclado
- Autenticación del teclado para prevenir la falsificación
- Detección de pérdida de comunicación entre el teclado y el hub
- Protección contra el acceso al sistema con dispositivos de terceros

Instalación sin complicaciones

- 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

Las líneas de productos **Superior, Fibra y Baseline** son mutuamente compatibles. Esto aporta múltiples posibilidades para construir sistemas de cualquier configuración.

<p>Cumplimiento de normas</p> <p>EN 50131 (Grade 2) PD 6662:2017 SIA CP-01 UL985, UL1023, UL2610 ULC S545, ULC S304</p>	<p>Compatibilidad</p> <p>Hubs Hub (4G) Jeweller Hub Plus Jeweller Hub 2 (2G) Jeweller Hub 2 (4G) Jeweller Hub 2 Plus Jeweller Hub BP Jeweller Hub Hybrid (2G) Hub Hybrid (4G)</p> <p>Repetidores todos los repetidores de señal de radio Ajax</p>	<p>Comunicación con un hub o un repetidor</p> <p>Tecnología de comunicación Jeweller</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>Códigos de acceso hasta 200 códigos de acceso personales² para usuarios del sistema Ajax hasta 99 códigos de acceso² para usuarios no registrados 1 código del teclado</p> <p>Códigos de coacción hasta 200 códigos de coacción personales² 1 código de coacción del teclado</p> <p>Botón de función funciona como un botón de pánico o silencia las alarmas de incendio interconectadas Activación automática con un retardo al entrar¹</p>
<p>Alimentación</p> <p>Batería 4 × batería AA (FR6) (preinstaladas)</p> <p>Duración de la batería hasta 3.5 años</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 blanco, negro</p> <p>Dimensiones 165 × 113 × 20 mm 6.5" × 4.45" × 0.79"</p> <p>Peso 267 g 9.42 oz</p> <p>Interruptor antisabotaje</p>	<p>Kit completo</p> <p>KeyPad Plus Jeweller 4 × batería AA/FR6 (preinstaladas) Panel de montaje SmartBracket Kit de instalación Guía rápida</p>

¹ La función de Activación automática con un retardo al entrar es compatible con el KeyPad Plus Jeweller con la versión de firmware 5.60.7.0 o posterior y hubs con OS Malevich 2.19 o posterior.

² El número de códigos admitidos por el KeyPad Plus Jeweller depende del modelo del hub.



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

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