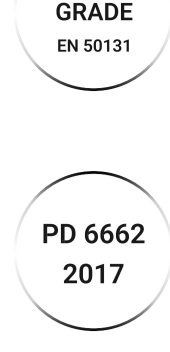


Línea de productos Baseline

## KeyPad Plus Jeweller

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









# ^ ^ 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

# **[4**]

## 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.

### Cumplimiento de normas Características Compatibilidad Comunicación con un hub o un repetidor Acceso sin contacto EN 50131 (Grade 2) Hubs PD 6662:2017 Hub (4G) Jeweller Tecnología de comunicación hasta 200 tarjetas y mandos SIA CP-01 **Hub Plus Jeweller** Jeweller UL985, UL1023, UL2610 Códigos de acceso Hub 2 (2G) Jeweller ULC S545, ULC S304 Hub 2 (4G) Jeweller Bandas de frecuencia hasta 200 códigos de acceso Hub 2 Plus Jeweller personales<sup>2</sup> 866.0-866.5 MHz Hub BP Jeweller 868.0-868.6 MHz para usuarios del sistema Ajax Hub Hybrid (2G) 868.7-869.2 MHz hasta 99 códigos de acceso<sup>2</sup> Hub Hybrid (4G) 905.0-926.5 MHz para usuarios no registrados 915.85-926.5 MHz 1 código del teclado Repetidores 921.0-922.0 MHz todos los repetidores de señal de Depende de la región de venta Códigos de coacción radio Ajax hasta 200 códigos de coacción Alcance de comunicación personales<sup>2</sup> hasta 1.700 m 1 código de coacción del teclado hasta 5.550 ft Sin obstáculos Botón de función funciona como un botón de pánico o silencia las alarmas de incendio interconectadas Activación automática con un retardo al entrar<sup>1</sup> Alimentación Kit completo Instalación Carcasa KeyPad Plus Jeweller Batería Rango de temperatura de Color funcionamiento 4 × batería AA/FR6 4 × batería AA (FR6) blanco, negro de -10 °C a +40 °C (preinstaladas) (preinstaladas) **Dimensiones** de 14 °F a 104 °F Panel de montaje SmartBracket Duración de la batería $165 \times 113 \times 20 \text{ mm}$ Kit de instalación

<sup>1</sup> 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.

Interruptor antisabotaje

 $6.5" \times 4.45" \times 0.79"$ 

Peso

267 g

9.42 oz

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

Guía rápida



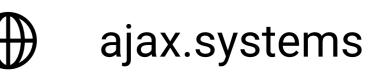
hasta 3.5 años











Humedad de operación

hasta 75%