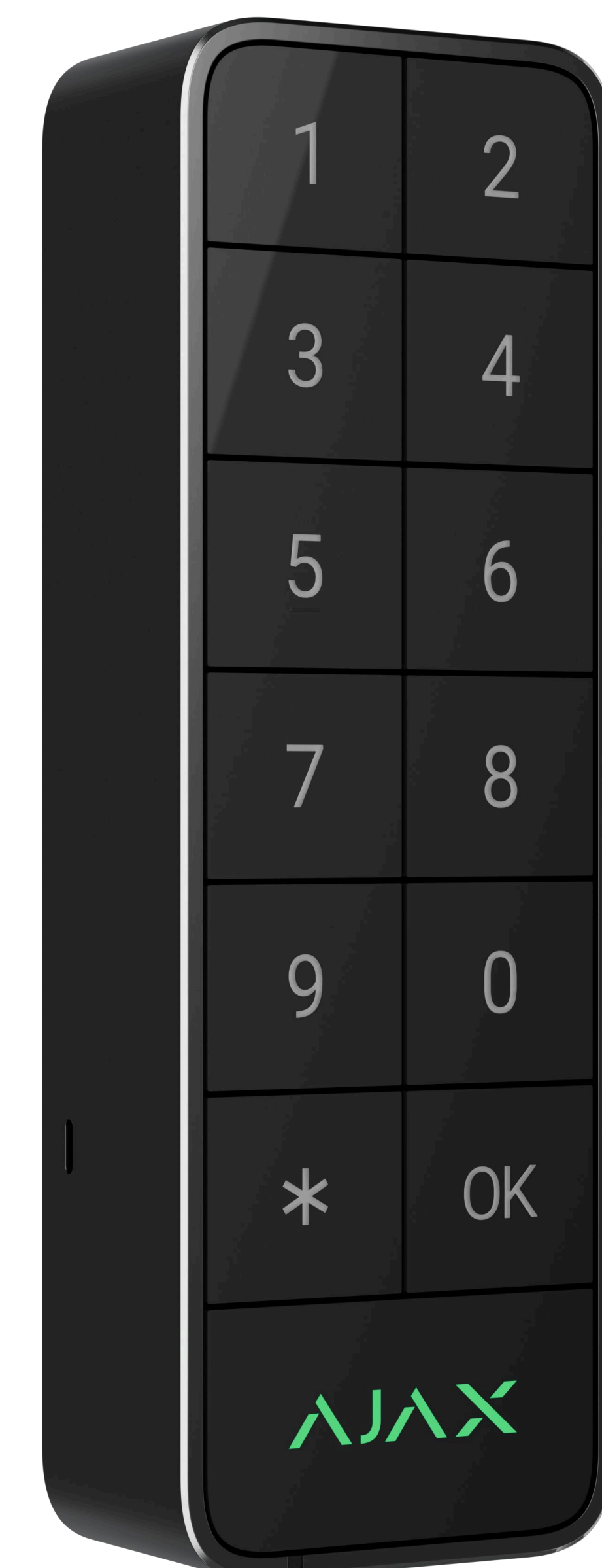


Superior KeyPad Outdoor Fibra

Teclado cableado para exteriores e interiores que admite la autenticación mediante Pass, Tag, smartphones y códigos

Este es un dispositivo de la línea de productos Superior. Solo los partners acreditados de Ajax Systems pueden vender, instalar y administrar productos Superior.



IP66

IN PROGRESS:

3
GRADE
EN 50131PD 6662
2017

SSF

IK08

Autorización sin contacto

- Tarjetas Pass y mandos Tag que soportan la tecnología DESFire®
- Smartphones con Bluetooth a través de la tecnología BLE
- Configuración remota de los dispositivos de control de acceso
- Protección contra la autenticación mediante dispositivos de acceso no autorizados

Gestión con códigos

- Cuatro tipos de códigos: para usuarios registrados, para usuarios no registrados, un código del teclado y un código URR
- Bloqueo del teclado cuando alguien intenta adivinar el código
- Código de coacción: si un usuario se ve obligado a desarmar la instalación
- Gestión remota: los códigos pueden crearse, modificarse o eliminarse en apps Ajax

Características adicionales

Botones mecánicos grandes con un mecanismo de presión resistente para un acceso fácil y rápido, incluso con guantes y mitones

Control de dispositivos de automatización con el cambio del modo de seguridad

Un zumbador integrado de 60 dB para informar sobre alarmas, cambio de modo de seguridad, Campanilla, etc.

Confirmación de autorización: el armado/desarmado mediante dispositivos de control de acceso requiere confirmación con un código

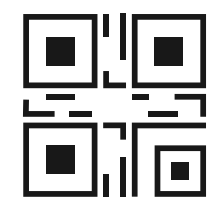
Modo bypass: se inicia con retardo al entrar/salir en caso de cambiar el modo de seguridad para confirmar el armado/desarmado mediante el teclado principal

Resistencia al sabotaje

- Alarma antisabotaje: la carcasa está equipada con dos interruptores antisabotaje
- Protección de la carcasa contra impactos IK08
- Autenticación del dispositivo para prevenir la falsificación
- Protección contra cortocircuitos en la línea Fibra
- Tornillo de fijación para fijar el dispositivo al SmartBracket
- Botón de pánico en caso de emergencia

Fibra Tecnología de comunicación

- Hasta 2.000 m (6.550 ft) de comunicación cableada con un hub o un módulo que amplía la línea Fibra¹
- Los datos se cifran durante todo el proceso de transmisión
- Ping regular para visualizar los estados actuales de los dispositivos
- Una línea Fibra para diferentes tipos de dispositivos
- Consumo de energía de hasta 0.6 W



Instalación y configuración rápidas

- Carcasa IP66 para uso en exteriores e interiores
- Instalación sin desmontar la carcasa
- Vinculación con un hub mediante la función de escaneo de líneas o del código QR
- Configuración y comprobación en el sitio o en remoto

<p>Cumplimiento de normas</p> <p>En proceso: EN 50131 (Grade 3) PD 6662:2017 SSF</p> <p>Compatibilidad</p> <p>Hubs Hub Hybrid (2G) Hub Hybrid (4G)</p>	<p>Comunicación con un panel de control</p> <p>Tecnología de comunicación Fibra</p> <p>Conexión cableada Cable U/UTP cat.5 4x2x0.51 con conductor de cobre</p> <p>Cable de señal 4x0.22 con conductor de cobre</p> <p>Alcance de comunicación hasta 2.000 m hasta 6.550 ft Con un cable U/UTP cat.5 4x2x0.51</p> <p>Intervalo de ping 12–300 seg Se establece por un PRO o un usuario con permisos de administrador en las apps Ajax</p>	<p>Características</p> <p>Acceso sin contacto Tarjetas Pass y mandos Tag (hasta 50 dispositivos)</p> <p>Soporte de BLE (hasta 50 smartphones)</p> <p>Códigos de acceso hasta 50 códigos personales para usuarios registrados</p> <p>hasta 50 códigos para usuarios no registrados</p> <p>1 código del teclado</p> <p>Código de coacción hasta 50 códigos de coacción personales</p> <p>1 código de coacción del teclado</p> <p>Botón de pánico</p>	<p>Instalación</p> <p>Rango de temperatura de funcionamiento de -25 °C a +60 °C de -13 °F a 140 °F</p> <p>Humedad de operación hasta 80%</p> <p>Clasificación de protección IP66</p> <p>Protección contra impactos IK08 (en proceso)</p>
<p>Alimentación</p> <p>Línea Fibra 7–30 V$\overline{=}$, hasta 0.6 W</p>	<p>Carcasa</p> <p>Color blanco (white), grafito (graphite), negro (black)</p> <p>Dimensiones 137 × 45 × 27 mm 5.39" × 1.77" × 1.07"</p> <p>Peso 160 g 5.6 oz</p> <p>Alarma antisabotaje</p>	<p>Kit completo</p> <p>Superior KeyPad Outdoor Fibra Panel de montaje SmartBracket Kit de instalación Guía rápida</p>	

¹ Cuando se utiliza un cable U/UTP cat.5 4x2x0.51.



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

ajax.systems/support/devices/superior-keypad-outdoor-fibra/

- ✉ support@ajax.systems
- 📍 @AjaxSystemsSupport_Bot
- 🌐 ajax.systems