## KeyPad

El teclado táctil inalámbrico se usa para armar y desarmar el sistema de seguridad Ajax. Se instala en la entrada, cerca de la puerta principal, para que se pueda acceder a él con rapidez.

- Autenticación para evitar falsificación
- Detección de inhibición y cifrado de los canales de comunicación
- Tamper antisabotaje

El dispositivo activa el modo de seguridad total al pulsar un botón

Si el ladrón intenta introducir el código, se puede enviar una señal de alarma oculta a la Central Receptora de Alarmas (CRA) El teclado se bloquea automáticamente si se introduce demasiadas veces un código incorrecto

## Principio de funcionamiento

El dispositivo controla los modos de seguridad cuando se introduce el código digital en el teclado. Indica el estado de seguridad actual, problemas en los detectores o caída de la comunicación con la unidad central (hub).

## Características

Botón de alarma disponible. Notifica cada intento de adivinar la contraseña y se bloquea automáticamente si se excede el número de intentos permitido.

## Instalación y configuración

Listo para funcionar directamente desde la caja: la batería ya está instalada, por lo que no hay necesidad de desmontar el teclado. Con tan solo un clic, se puede conectar a la unidad central (hub) en la aplicación de su dispositivo móvil. Se puede instalar sobre el SmartBracket en pocos minutos.