

4998113948 Lectora SmartKey con teclado



El teclado de códigos SmartKey con lector integrado combina la función de un lector y un teclado de códigos SmartKey en una sola unidad.

El armado/desarmado se realiza utilizando la llave SmartKey y, a continuación, introducir introduciendo el código de usuario.

Funciones

La configuración y el funcionamiento iniciales son los mismos que con un lector y un teclado de códigos. Si es necesario, el teclado de códigos SmartKey se puede utilizar conjuntamente con un lector. El teclado de códigos SmartKey con lector integrado también se puede utilizar como teclado de códigos autónomo.



El lector de la llave SmartKey está situado en la mitad de la unidad (no es visible desde fuera). Para utilizarlo, sostenga la llave SmartKey en el centro del teclado de códigos SmartKey (con lector integrado) a una distancia máxima de 2 cm.

El teclado codificado, usado en conjunción con el lector, permite el armado y desarmado del sistema de alarma de intrusión solo una vez que se haya introducido en el teclado la correcta combinación de números.

- ▶ Lector con teclado para mecanismo de armado SmartKey
- ▶ Autenticación de dos factores proporcionada por la combinación de un lector sin contacto y un código PIN
- ▶ Alta seguridad a través del procedimiento “Desafío & Respuesta”
- ▶ LED y zumbador para ofrecer información sobre el estado del sistema y el funcionamiento

El armado/desarmado se realiza utilizando la llave SmartKey y, a continuación, introducir introduciendo el código de usuario.

Si alguien es obligado a desarmar el sistema de alarma de intrusión, es posible desencadenar una alarma silenciosa (alarma de coacción) de forma remota mediante el teclado de códigos. El teclado de códigos se puede instalar en superficie o empotrado (fuera de la zona segura).

Información reglamentaria

Región	Marcas de calidad/cumplimiento normativo	
Europa	CE	SmartKey family

Piezas incluidas

Cantidad	Componente
1	Lector SmartKey con teclado
1	Marco y tornillos de montaje
1	Cable
1	Notas de instalación

Especificaciones técnicas

Especificaciones eléctricas

Tensión de funcionamiento (VCC)	12 VDC – 15 VDC
---------------------------------	-----------------

Zumbador

Tensión de funcionamiento (VCC)	3 VCC - 15 VCC
Consumo máximo de corriente en mA	13
Consumo estándar de corriente del indicador (mA)	
LED verde	20
LED amarillo	20
LED rojo	2

Especificaciones mecánicas

Color	Blanco
Tipo de conector	6 patillas blindado moldeado permanentemente
Longitud del cable (m)	6 m
Peso (g)	600 g
Dimensiones (Alto.x Ancho.x Fondo) (cm) sin persianas	8 cm x 8 cm x 4 cm
Dimensiones (Al. x An. x L.) (cm) con persianas	8 cm x 8 cm x 6,5 cm

Especificaciones ambientales

Temperatura de funcionamiento (°C)	-25 °C – 60 °C
Temperatura de almacenamiento (°C)	-25 °C – 60 °C
Clase ambiental (EN 50130-5)	III
Calificación IP	IP65

Información para pedidos

4998113948 Lectora SmartKey con teclado

Lector sin contacto para llaves SmartKey e introducción del código de usuario

Número de pedido **4998113948 | 4.998.113.948**

4998113951 Lector SmartKey, lámina de repuesto

Para sustituir la el teclado de membrana o la pantalla del teclado de códigos SmartKey con lector integrado

Número de pedido **4998113951 | 4.998.113.951**

Accesorios

IUI-SKKPAC Lector SmartKey, persianas, VdS-C

Para una protección más estable y robusta de la vista del teclado de códigos con lector integrado SmartKey
Número de pedido **IUI-SKKPAC | 4.998.149.197**

F01U511348 SmartKey, 3 llaves con tarjeta seguridad

3 llaves SmartKey y tarjeta de seguridad
Número de pedido **F01U511348 | F.01U.511.348**

F01U511349 SmartKey, 1 llave adicional

1 llave SmartKey adicional para juego de llaves IUI-SKK-3S

Número de pedido **F01U511349 | F.01U.511.349**

F01U511350 SmartKey, llave estándar

1 llave SmartKey sin tarjeta de seguridad

Número de pedido **F01U511350 | F.01U.511.350**

Representado por:

Europe, Middle East, Africa:
Bosch Security Systems B.V.
P.O. Box 80002
5600 JB Eindhoven, The Netherlands
www.boschsecurity.com/xc/en/contact
www.boschsecurity.com

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Platz 1
D-70839 Gerlingen
www.boschsecurity.com

North America:
Bosch Security Systems, LLC
130 Perinton Parkway
Fairport, New York, 14450, USA
www.boschsecurity.com

Latin America and Caribbean:
Robert Bosch Limitada
Via Anhanguera, Km 98
Vila Boa Vista – Campinas, SP
CEP 13065-900
latam.boschsecurity@br.bosch.com
www.boschsecurity.com