

ICP-CP516W Teclado LED

www.boschsecurity.es



BOSCH

Innovación para tu vida



- ▶ Armado del sistema de alarma con un solo botón
- ▶ Alarmas de incendio, médica y de emergencia
- ▶ Diseño moderno y elegante con cubierta protectora
- ▶ De fácil manejo
- ▶ Botones retroiluminados para usar el teclado de día y de noche

El teclado LED de 16 zonas ICP-CP516W es compatible con algunos paneles de control de la serie Solution. Los LED facilitan la consulta de las condiciones de sistema. El estado de zona se indica de forma numérica en la parte superior de la pantalla. El teclado le informa cuando una zona esté abierta o se produzca una alarma e indica la zona donde ésta se ha producido.

También se incluye una serie de funciones manejables con un solo botón que permiten al usuario realizar varias operaciones de sistema con tan sólo pulsar un botón durante 2 segundos. Por ejemplo, al pulsar la tecla [#AWAY], se arma todo el sistema, al pulsar la tecla [1], se comprueban las sirenas y al pulsar la tecla [3], se comprueban las luces estroboscópicas.

Funciones básicas

Métodos de armado

Puede armar el sistema introduciendo el código de usuario y pulsando la tecla [#AWAY] o también puede hacerlo rápidamente pulsando la tecla [#AWAY] durante 2 segundos.

Alarmas de incendio, médica y de emergencia

Si se programa para ello, la pulsación simultánea de los botones externos de una fila de cualquier teclado activa una alarma acústica y se envía un informe de alarma al panel de control. Pulse [4] y [6] simultáneamente para activar una alarma de incendio; pulse [7] y [9] simultáneamente para una alarma médica o bien pulse [1] y [3] o [*STAY] y [#AWAY] simultáneamente para activar una alarma de emergencia.

Certificados y homologaciones

El ICP-CP516LW se ha sometido a pruebas para los siguientes estándares:

Región	Estándares
Australia	A-Tick
Nueva Zelanda	Tele-permit PTC-200
Europa	CE EMC: EN 55022, EN 55024 Seguridad: EN 60950 Telecomunicaciones: TBR21 Entorno: EN 50130-4, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3

Región	Certificación
Europa	CE 2004/108/EC EMC Directive (EMC); 2006/95/EC Low-voltage Directive (LVD) [ICP-CP500PW][ICP-CP508W][ICP-CP508LW][ICP-CP516LW][ICP-CP516W][ICP-CP500AW]ICP-CP500ALW]

Planificación

Información de compatibilidad

Paneles de control

ICP-CC404P, ICP-CC408-CHI, ICP-CC408-APR, ICP-CC408P, ICP-CC408P-ES, ICP-CC488-CHI, ICP-CC488-APR, ICP-CC488P, ICP-CC488P-ES, CC408, CC488 y CC880

Consideraciones para el montaje

El ICP-CP516W puede montarse sobre una superficie de interior utilizando de dos a cuatro tornillos.

Piezas incluidas

Cant.	Componente
1	Teclado

Especificaciones técnicas

Diseño de la caja

Dimensiones:	7,2 cm x 12,7 cm x 2,3 cm (2,8 pulg. x 5 pulg. x 1 pulg.)
--------------	--

Consideraciones medioambientales

Temperatura de almacenamiento:	De 0 °C a +50 °C (de +32 °F a 122 °F)
Humedad relativa:	Del 20% al 90% (sin condensación)

Requisitos de alimentación

Tensión de funcionamiento:	De 11 VCC a 14 VCC
Consumo de corriente:	50 mA (máximo)
Inmunidad contra interferencias por radiofrecuencia (RFI):	Cumple con AS/NZS3548

Información sobre pedidos

ICP-CP516W Teclado LED

Teclado LED de 16 zonas con información textual de condición de sistema fácil de consultar e indicación numérica de estado de zona
Número de pedido **ICP-CP516W**

Representada por:

Spain:
Bosch Security Systems, SAU
C/Hermanos García Noblejas, 19
28037 Madrid
Tel.: +34 914 102 011
Fax: +34 914 102 056
es.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.es

Americas:
Bosch Security Systems, Inc.
130 Perinton Parkway
Fairport, New York, 14450, USA
Phone: +1 800 289 0096
Fax: +1 585 223 9180
security.sales@us.bosch.com
www.boschsecurity.us

America Latina:
Robert Bosch Ltda
Security Systems Division
Via Anhanguera, Km 98
CEP 13065-900
Campinas, Sao Paulo, Brazil
Phone: +55 19 2103 2860
Fax: +55 19 2103 2862
latam.boschsecurity@bosch.com
www.boschsecurity.com