

FMR-7036 Teclado anunciador LCD

www.boschsecurity.com



- ▶ Pantalla LCD con dos líneas de 16 caracteres
- ▶ Unos LED integrados en placa indican estados de silencio, avería, alarma y supervisión
- ▶ Botones de silencio y restablecimiento
- ▶ Conmutador con llave integrado
- ▶ Caja atractiva de perfil bajo

El FMR-7036 es un teclado anunciador LCD de cuatro hilos que se utiliza con la central de alarma de incendio (CDI) FPD-7024 para establecer la ubicación de una alarma de incendio. La pantalla de dos líneas de 16 caracteres puede mostrar todos los mensajes que se muestran normalmente en la central. Incluye todas las alarmas y los mensajes de estado. Cuatro LED en placa proporcionan una lectura sencilla del estado del anunciador desde lejos. Dispone de botones de silencio y restablecimiento para controlar el funcionamiento del anunciador y de la central. Un conmutador con llave integrado ofrece seguridad adicional bloqueando el anunciador para evitar que se silencie la alarma o se restablezca la central de forma no deseada.

Certificaciones y aprobaciones

Región	Marcas de calidad/cumplimiento normativo	
EE. UU.	UL	UL 864, Control Units and Accessories for Fire Alarm Systems
	FM	FMR-7036
	CSFM	see www.boschsecurity.com (the Bosch website)
	FDNY-CoA	6173

Notas de configuración/instalación

Productos compatibles

El FMR-7036 es compatible con los paneles de control de alarma de incendio FPD-7024.

Montaje

El módulo FMR-7036 se puede montar en superficie sobre una caja estándar de tres entradas o con la placa posterior suministrada.

Directrices de cableado

En el caso de la CDI FPD-7024, el consumo máximo de corriente CC permitido desde el bus de opciones es de 500 mA para los teclados. La longitud máxima del cable (todos los ramales sumados) que se puede conectar a los terminales del bus de opciones es de 1220 m.

La longitud máxima entre un dispositivo y los terminales de la central dependerá de la intensidad de corriente del ramal de dicho dispositivo cuando está encendido. Si desea conocer la intensidad de corriente de un ramal determinado, sume la intensidad de corriente individual de cada uno de los dispositivos conectados al ramal.



Aviso

Consulte los cálculos completos de longitud de cables en la *Guía de instalación de FPD-7024*.

Número de teclados

Es posible utilizar hasta cuatro teclados por sistema. Es posible utilizar hasta tres teclados en cualquier tendido individual de 305 m de cable de 18 AWG (ISO 0,75 mm²).

Piezas incluidas

Cantidad	Componente
1	Teclado anunciador LCD
1	Paquete de documentación

Especificaciones técnicas**Consideraciones ambientales**

Entorno:	Interior, seco
Humedad relativa:	Hasta 95 %, sin condensación
Temperatura (funcionamiento):	De 0 °C a +49 °C (de +32 °F a +120 °F)

Propiedades mecánicas

Dimensiones de la base (alto x ancho):	11,7 cm x 20,8 cm (4,6 pulg. x 8,2 pulg.)
Dimensiones de la cubierta (alto x ancho):	10,9 cm x 20,6 cm (4,3 pulg. x 8,1 pulg.)

Requisitos de alimentación

Corriente (alarma):	100 mA
Corriente (reposo):	80 mA nominales
Tensión (funcionamiento):	12 VCC nominal

Información para pedidos**FMR-7036 Teclado anunciador LCD**

Teclado anunciador LCD de cuatro hilos que se utiliza con la central de alarma de incendio FPD-7024 para establecer la ubicación de una alarma de incendio. Número de pedido **FMR-7036**

Accesorios**KEY-ANN Llave, módulo leds para D7036/FMR-7036**

Esta es una llave de repuesto para FMR-7036 y D7036. Número de pedido **KEY-ANN**

Representado por:

Europe, Middle East, Africa:
Bosch Security Systems B.V.
P.O. Box 80002
5600 JB Eindhoven, The Netherlands
Phone: + 31 40 2577 284
emea.securitysystems@bosch.com
emea.boschsecurity.com

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5
85630 Grasbrunn
Germany
www.boschsecurity.com