



# D7032 Expansor de Anunciador LED de Ocho Zonas



- ▶ Cuenta con ocho LED remotos
- ▶ Sencilla conexión mediante cable con el Anunciador LED de la Serie D7030X
- ▶ Sencilla conexión con el bus de opciones

Use el Expansor de Anunciador LED de Ocho Zonas D7032 con los Anunciadores LED de la Serie D7030X en los sistemas de Central de Incendios (FACP) FPA-1000-UL o FPD-7024.

## Certificados y homologaciones

Región	Certificación	
EE.UU.	UL	UL864, 9th edition
	FM	
	CSFM	7120-1615: 185
	FDNY-CoA	6034
	NYC-MEA	12-92-E, Vol. 14

## Planificación

### Información sobre Compatibilidad

Categoría	Productos
Paneles de Control	Central de Incendio Compacta FPA-1000-UL
	FPD-7024 FACP
	D7024 FACP
	DS9400i FACP

Categoría	Productos
Módulos	DS9400M FACP Anunciador LED D7030X Anunciador LED D7030X-S2 Anunciador LED D7030X-S8

**Nota** El D7024, DS9400i y DS9400M **no** están incluidos en la novena edición de la lista UL864.

### Consideraciones sobre el Montaje

Monte el D7032 en una caja eléctrica doble en la misma sala que el Anunciador LED D7030X y a una distancia máxima entre ambos de 6 m. (20 pies).

### Consideraciones sobre el Cableado

El D7032 se conecta al Anunciador LED D7030X con el cable de conector de seis hilos suministrado. El cableado no está supervisado y debe tener la potencia limitada.

**Nota** Todo el cableado debe tener un diámetro mínimo de 0,64 mm. (22 AWG), estar protegido por ductos y no superar una distancia máxima de 6 m. (20 pies) hasta el Anunciador de la Serie D7030X. El cableado del anunciador no puede compartirse con el cableado de aplicaciones multiplex, telefónicas o de notificación.

### Piezas incluidas

Cant.	Componente
1	Expansor de Anunciador
1	Cable de conexión (P/N: 44271)
1	Paquete de hardware
1	Paquete de documentación

### Especificaciones técnicas

#### Consideraciones Ambientales

Entorno:	Interior, seco
Temperatura:	De 0 °C a +49 °C (de +32 °F a +120 °F)

#### Características Mecánicas

Color:	Rojo
Dimensiones (Al. x An. x Pr.):	11,4 cm. x 11,4 cm. x 3,8 cm. (4,5 pulg. x 4,5 pulg. x 1,5 pulg.)

#### Requisitos de Alimentación (Bus de Opciones)

Corriente (alarma):	192 mA como máximo (incluida la corriente de LED remoto) (use 145 mA para los cálculos de la batería)
Corriente (reposo):	1 mA.
Tensión:	12 VCC nominal

### Información sobre pedidos

#### D7032 Expansor de Anunciador LED de Ocho Zonas **D7032**

#### Ocho Zonas

Para su uso con los Anunciadores LED de la Serie D7030X

**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

**América 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  
al.securitysystems@bosch.com  
www.boschsecurity.com

**Represented by**