

D7030X Anunciadores LED



- Para su uso con la Central de Incendios Compacta FPA-1000-UL o la Central de Incendios FPD-7024
- LED que indica las condiciones de alimentación y problemas
- LED que indica ocho zonas individuales ampliables a 64 zonas
- Funciones remotas de restablecimiento del panel de control y silenciamiento de los dispositivos de notificación
- ► Perfil bajo y diseño elegante
- ► Forma parte del listado UL

Los Anunciadores LED de la serie D7030X se usan con la Central de Incendios Compacta FPA-1000-UL o las Centrales de Incendios FPD-7024 (FACP). Estos anunciadores incluyen:

- El anunciador D7030X que establece la ubicación de las alarmas de incendio para un máximo de ocho zonas
- El anunciador D7030X-S2 con dos de sus LED dedicados a la señalización de condiciones de supervisión
- El anunciador D7030X-S8 con sus ocho LED dedicados a la señalización de condiciones de supervisión

Los ocho LED de zona de los anunciadores de esta serie pueden etiquetarse individualmente para una rápida identificación de zona. Dos de los LED se etiquetan para la señalización de problemas y alimentación.

El Expansor de Anunciador con Ocho LED de Zona D7032 añade ocho zonas adicionales que se activan fácilmente a través de puentes.

El Anunciador LED de la serie D7030X y el Expansor de Anunciador LED D7032 LED deben montarse en zonas de entrada que estén claramente visibles.

Certificados y homologaciones

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

Planificación

Productos Compatibles

Los siguientes productos son compatibles con los Anunciadores LED de la serie D7030X:

Categoría	ID del Producto	Descripción del Producto
Paneles de Control	FPA-1000-UL	Central de Incendios Compacta
	FPD-7024	FACP
	D7024	FACP
	D7024-EXP	Central de Incendios para exportar
Expansor	D7032	Expansor de anunciador LED
	El D7024 y el D7024-EXP no están incluidos en la novena edición de la lista UL864.	

Montaje

Los Anunciadores LED de la serie D7030X se montan en una caja eléctrica triple.

Cableado

Cableado de los Anunciadores de la serie D7030X al Panel de Control

La regleta de conexiones del anunciador se conecta al bus de opciones del panel de control como un circuito de comunicación de Clase B (Estilo 4).

Nota

No comparta el cableado del bus de opciones del anunciador con el cableado de aplicaciones multiplex, telefónicas o de notificación.

Cableado D7032

Cuando se use un Expansor LED Remoto D7032:

- El D7032 debe montarse en la misma sala que el Anunciador de la serie D7030X.
- La distancia entre el D7032 y el Anunciador de la serie D7030X debe ser inferior a 6 m. (20 pies).
- Todo el cableado desde el D7032 hasta el Anunciador de la serie D7030X debe estar protegido por ductos.

Nota El D7032 incluye un modelo de cableado.

Dos LED indican condiciones de supervisión y otros seis indican condiciones de alarma. Anunciador LED D7030X-S8

Ocho LED de zona que indican condiciones de

Los ocho LED de zona indican condiciones de supervisión.

Información sobre pedidos

Anunciador LED D7030X

Anunciador LED D7030X-S2

alarma.

D7030X-S8

D7030X-S2

D7030X

Accesorios de hardware

D7032 Expansor de Anunciador LED de Ocho Zonas

Para su uso con los Anunciadores LED de la Serie D7030X

D7032

Piezas incluidas

Cant.	Componente	
1	Anunciador	
1	Paquete de hardware	
1	Paquete de documentación	

Especificaciones técnicas

Consideraciones Ambientales

Entorno: Interior, seco

Características Mecánicas

Dimensiones (Al. x An. x Pr.) 11,4 cm. x 16,5 cm. x 3,8 cm.

(4,5 pulg. x 6.5 pulg. x 1,5 pulg.)

Requisitos de Alimentación

Corriente (alarma): 255 mA como máximo

(incluida la corriente de LED remoto). Use 190 mA

para los cálculos de la batería.

Corriente (reposo): 45 mA como máximo (use 34 mA para los cálculos

de la batería).

Tensión (operación): 12 VCC nominal

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

Robert Bosch Ltda

RODERT BOSCH LTGA 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