

Farenhyt



Módulo de puerta de enlace serial/paralelo

5824

Con un puerto paralelo y un puerto serie RS-232, la interfaz serial/paralela 5824 le permite conectar de manera virtual cualquier impresora estándar compatible con la PC a los Paneles de control de alarma contra incendios análogo/direccionable (FACP) Farenhyt y generar informes en las instalaciones. Puede imprimir un registro de eventos en tiempo real y generar informes sencillos sobre el historial de eventos y el estado del detector. Además, debido a que un sistema puede tener múltiples 5824, usted puede localizar las impresoras de manera estratégica durante la instalación.

El 5824 también presenta la interfaz de puerta de enlace para la comunicación con otros sistemas, tales como un sistema de control del edificio. El protocolo de puerta de enlace es una secuencia de datos producida por el FACP, que se puede utilizar para mostrar los eventos del sistema en un monitor de PC. El protocolo permite que el sistema de control del edificio administre los eventos y que silencie o restablezca el FACP. El protocolo de puerta de enlace se puede utilizar para hacer interfaz con CadGraphics, el software del anunciador gráfico basado en la PC (disponible de Silent Knight).

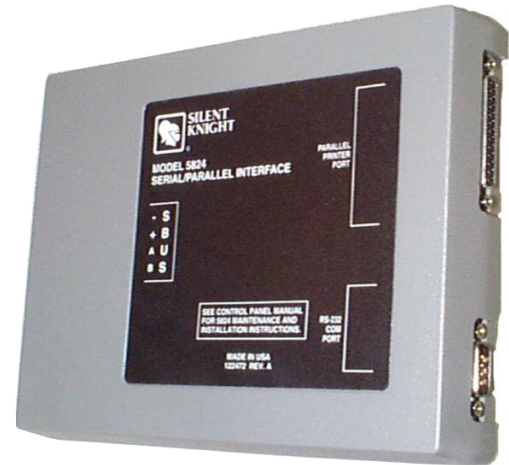
Características

- Permite la conexión de impresoras estándares de computadoras.
- De fácil y rápida instalación.
- Interruptores DIP para la configuración de códigos ID.
- Se aloja en una caja plástica, resistente y montable en la pared.
- Se anuncian los problemas de papel/sistema en el panel de incendios.
- Salida RS-232 serial y paralela.
- Realiza reportes de eventos con fecha y hora en un formato sencillo.
- Aprobado por Underwriters Laboratories Inc. (UL), cumple con NFPA 72 y 101.
- Aprobado por UL con la impresora paralela Okidata Microline 320.
- Aprobado por FM.
- La interfaz de puerta de enlace se puede utilizar para mostrar eventos del sistema en un monitor de PC y hacer interfaz con los sistemas de control del edificio.
- Interfaces con el software del anunciador gráfico basado en PC CadGraphics.

Listados de agencias



MEA
429-92-E
Vol. 9



Modelo 5824

Especificaciones

Voltaje de funcionamiento: 24 V CC

Corriente: 45 mA (alarma y estado en reposo)

Máximo por sistema: 8

Temperatura de funcionamiento:
32 °F a 120 °F (0 °C a 49 °C)

Montaje: Superficial

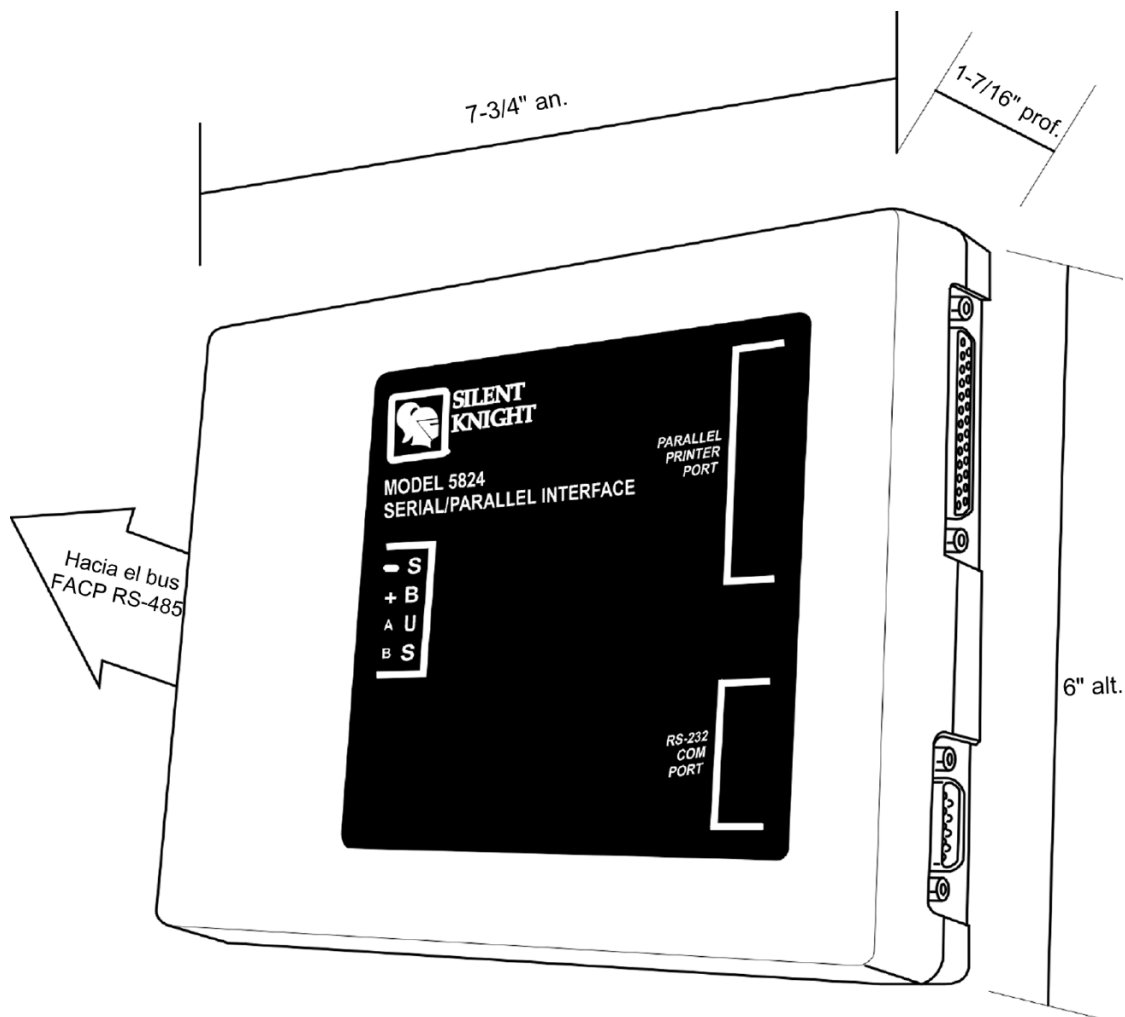
Distancia de cableado: Hasta 6,000 pies desde el panel de control (según el método de cableado)

Dimensiones: 7-3/4" an. x 6" alt. x 1-7/16" prof.

Color: Gris

Modelo 5824

Módulo de puerta de enlace serial/paralelo



Este documento no tiene como fin servir de guía de instalación. Intentamos mantener la información de nuestros productos lo más actualizada y precisa posible. No podemos cubrir todas las aplicaciones específicas ni prever todos los requisitos. Todas las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Para obtener más información, comuníquese con Silent Knight 12 Clintonville Road, Northford, CT 06472-1610. Teléfono: (800) 328-0103, Fax: (203) 484-7118. www.farenhyt.com



Fabricado en EE. UU.