



VSN-RP1R-PLUS2

Central de extinción.



Características

- Central compacta con microprocesador de 32 bits de última generación.
- Fácil configuración desde el teclado.
- Dos zonas de detección convencional para detectores, más una tercera configurable para detectores o pulsador de disparo manual.
- Entradas para pulsador de paro y disparo de extinción y pulsador de espera.
- Retardo extinción configurable de 0-60 seg. y tiempo de inspección antes de activar sirenas de 0-10 min.
- Opción de cancelar retardos desde el teclado.
- Entradas de presostato de flujo, baja presión, supervisión de puerta abierta.
- Dos circuitos de extinción, el circuito de extinción 2 puede ser independiente para una preactivación.
- Temporizador de cuenta atrás que indica los segundos que quedan para la extinción.
- 44 leds de indicación para identificación rápida del evento.
- 7 relés para indicación de estado y modo de funcionamiento.
- Modo de funcionamiento: automático, manual y anulado.
- Entrada de contacto para actuaciones remotas programables como: Rearme del sistema, Evacuación, Silenciar o Retardo On/Off.
- Regletas extraíbles en todas las conexiones.
- Programa de visualización de estado desde PC con opción de conexión remota.
- 2 salidas de sirena supervisadas 2 x 250ma
- 2 salidas de alimentación auxiliar 2 x 250ma (fija y rearmable)
- 2 circuitos de extinción máx. 1A cada circuito
- Alimentación 90 - 264vca; 50/60hz.
- Admite baterías 2 x 12V 7Ah
- Dimensiones (an x al x f): 381 x 353 x 123 mm.
- Peso (sin / con baterías): 4 kg / 9,3 kg.

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/vsn-rp1r-plus2-central-de-extincion-11736>