



## **HFP AP-1ASS-ES**

## Central de 1 bucle HFP AP-1ASS

- 127 dispositivos por lazo.
- Ampliable de 1 a 2 bucles
- 16 indicadores LED zonales
- 5 entradas programables
- 3 relés programables
- Fuente de alimentación 3A
- Gran pantalla gráfica
- Reloj en tiempo real
- Conectable en RED
- Certificado a EN54-2/ EN54-4

## **DESCRIPCIÓN:**

El HFP AP-AS es una potente y versátil central analógica de uno o dos bucles, el Panel de control de incendios direccionable HFP AP-AS, soporta controladores de bucle Hochiki ESP, que son todos capaces de proporcionar hasta 400 miliamperios de corriente de bucle para las aplicaciones más exigentes. Una fuente de alimentación integral de 3 amperios y un cargador de batería compensado por la temperatura proporcionan una amplia potencia. HFP AP-AS también está disponible como una versión HFP AP-ASL que ofrece una solución muy rentable para instalaciones independientes más pequeñas que requieren sólo un bucle de detección. La versión HFP AP-ASL no admite lo siguiente: segundo bucle, salida de impresora, redes y conexión de placas de E/S o Repetidor HFP AP-CRL: 16 indicadores LED zonales, 2 circuitos de sonda programables, 5 entradas programables, 3 relés programables, fuente de alimentación 3º, Gran pantalla gráfica, Reloj en tiempo real, ampliable de 1 a 2 bucles, Certificado a EN54-2/EN54-4, Hasta 512 E/S programables adicionales a través de módulos de E/S HFP, Poderosa causa en toda la red y efectos, ajuste de sensibilidad y deriva compensación, almacena 500 últimos eventos en el registro de eventos, conexión de módem de acceso telefónico disponible, Recinto compacto y elegante, equipo de instalación amigable y extraíble, chasis, diferente lenguaje, 54-2 y EN54-4.

## **ESPECIFICACIONES:**

Construction: 1.2mm mild sheet Steel



IP Rating: IP30

Finish: Epoxi poder coated

Colour- lid & box: BS 00 A 05 grey - fine textura

Colour - controls plate & labels: RAL 7047 light grey - satin

Weight: 6kg (standard panel)

Display: 8 lines of 40 characters graphic LCD

Mains voltage supply: 110 or 230V AC 50 or 60 Hz. (Specify when ordering, default is 230V)

Mains supply fuse: 1.6A 250V

Power supply DC rating: 24V 3 Amps

Aux 24V supply: Fused at 500 milliamps

Maximum Battery size: 9Ah 12V (2 per panel) (non-networked)

Fault contact rating: 30V DC1 Amp

Fire contact rating: 30V DC1 Amp

Alarm contact rating: 30V DC1 Amp

Sounder output rating: Fused at 1 Amp each

Detection loop 400 milliamp output

Dimensions (mm): 385 x 310 x

