

Incêndio e Evacuação / Hochiki / Central

LAAED13010H1HEUK1

Hochiki



Características

- Painel de controlo de incêndios endereçável de 2 laços
expansíveis até 8
- Corrente de circuito de 500 mA
- Certificados EN54-2, EN54-4, EN54-13
- Fonte de alimentação 10.25 A

Especificações

Referência	LAAEE11010H1HEUK1
Capacidade da bateria	Até 45 Ah
Tensão de alimentação	230 VAC ou 115 VAC
Fonte de alimentação	A 24 V CC 10.25 A (carregamento até 45 Ah)
Certificados	EN54-2, EN54-4, EN54-13
Ecrã LCD	A cor de 800 x 480 com ecrã tátil resistiva e atenuação automática da retroiluminação
Impressora	de 40 colunas, térmica de carregamento frontal (opcional)
Indicadores LED de zona	Até 3 bancos de 48 (144) (opcional)
Zonas de software	2000
Grupos de software	5000
Registo de eventos	10.000 eventos, resolução de 1 segundos. Filtrável e imprimível
Loops de deteção	De 2 para 8 expansível com (K758 cartão de 2 loops)
Corrente do circuito de deteção	500 mA cada um
Circuitos de sirene,	4 cada um com classificação de 2,5 A, 24 V CC, programáveis
Alimentação auxiliar de 24 V 1	24 V CC com fusível de 500 mA
Alimentação auxiliar de 24 V 2	24 V CC com fusível de 500 mA
Relés predefinidos Avaria,	Incêndio, Alarme, Programável 1 e Programável 2 (todos reprogramáveis)
Entradas programáveis	3, ativado por contactos sem tensão.
Porta série auxiliar A	RS232 programável
Porta série auxiliar B	RS232 programável
Porta série de encaminhamento de incêndios (Ifam)	RS485 programável
Porta host USB	USB tipo A
Porta de dispositivo USB	USB tipo B
Medidas	420mm (L) x 585mm (A) x 195mm (P)

Construção	Chapa de aço de 1,5 mm.
Acabamento	Revestido a pó epóxi.
Cor - Tampa e Caixa	BS 00 A 05 textura fina
Peso (kg)	20
Saída de encaminhamento de incêndios	Supervisionado
Entrada de encaminhamento de incêndios	Supervisionado
Saída de encaminhamento de avarias	Supervisionado
Entrada de encaminhamento de avarias	Supervisionado
Saída do extintor	Supervisionado
Entrada do extintor	Supervisionado
Entrada de falha do extintor	Supervisionado