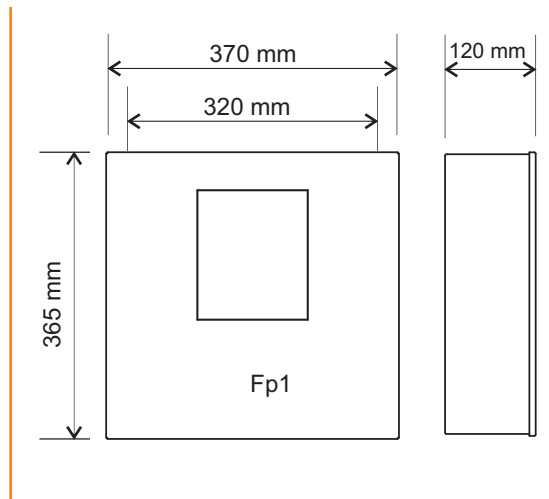




CENTRAL ENDEREÇÁVEL DE ALARME DE INCÊNDIO MOD. FP1

A FP1 é uma central endereçável de alarme de incêndio, controlada por microprocessador de alto desempenho, econômica, de baixo consumo e reduzidas dimensões. Os componentes eletrônicos e a fonte de alimentação estão contidos numa única placa principal, instalada dentro de um gabinete metálico, fornecendo um completo sistema de detecção de incêndio para uma ampla faixa de aplicações.



Características

- Capacidade para 1000 dispositivos endereçáveis
- 4 linhas, independentes, para 250 dispositivos cada
- 125 zonas lógicas programáveis
- Dois circuitos para sirenes, com supervisão de linha
- Interface serial RS-232C para PC
- Visor de 40 caracteres com retroiluminação
- Relógio/calendário de tempo real
- Alimentação incorporada com capacidade para 3,6 A
- Saídas de alimentação independentes para cada linha de detecção
- Saídas de relé para indicação de Alarme, Defeito e Supervisão (fluxo de água)
- Auto Programação - modo de reconhecimento automático
- Programação controlada através de senha programável pelo usuário
- Configurável através de PC
- Fácil operação através de menu conciso e amigável
- Linhas de comunicação operam no padrão industrial RS-485
- Dispositivos endereçados em fábrica reduzem o tempo de instalação e aumentam a confiabilidade do sistema

DOWNLOAD

O Software de configuração da Central Endereçável, manual de uso do software de configuração da Central Endereçável, manual de uso da Central Endereçável, dimensionamentos de Cabos e drive do cabo USB/RS232, poderão ser baixados diretamente do nosso site através da página <https://www.gevigamma.com.br/fp1>

Especificações Técnicas

Alimentação	115/220 VCA, 60 Hz
Baterias	Tipo Chumbo-ácida livre de manutenção, 12V 4/7 Ah
Saídas de alimentação	Detectores: 24 VCC com limitação de corrente @ 600 mA Auxiliar: 24 VCC com fusível auto-rearmável @ 1A
Saídas de Relé	Alarme, Defeito e Supervisão. Capacidade contatos: 5 A @ 250 VCA
Condições de operação	Temperatura: 0°C a +70°C, umidade <90%, sem condensação. Temperatura de armazenagem: -20°C a + 85°C
Visor LCD	2 linhas x 20 caracteres
Indicadores LED	Alarme, Defeito, Supervisão, Sirenes silenciadas e Alimentação.
Painel de comando	Teclado de membrana com teclas de função e cursor. Acesso por senha.
Dimensões	(L x A x P) 375 x 365 x 120 mm
Peso	11,2 Kg com bateria de 7AH

Instruções para ligação, manutenção e teste.

FORMAS DE INSTALAÇÃO PERMITIDAS E NÃO PERMITIDA PARA DETECTORES NA CENTRAL DE ALARME ENDEREÇÁVEL

