



Conheça nossa
Linha Completa de
Produtos **ONLINE**

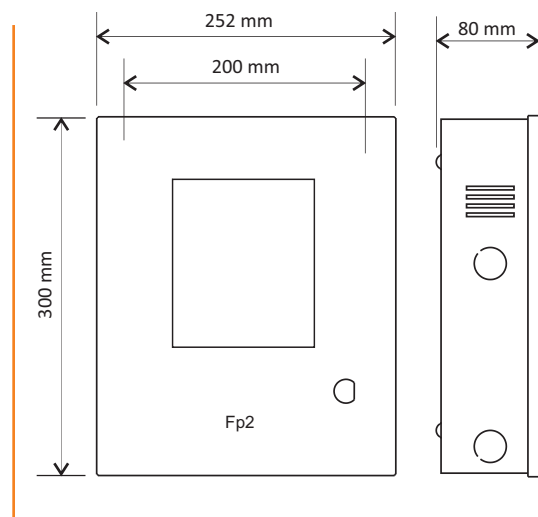


Gevi Gamma

Iluminação de Emergência e Alarme de Incêndio

CENTRAL ENDEREÇÁVEL DE ALARME DE INCÊNDIO MOD. FP2

A FP2 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 instalados dentro de um gabinete metálico, fornecendo um completo sistema de detecção de incêndio para uma ampla faixa de aplicações.



Características

- Capacidade para 250 dispositivos endereçáveis ligados em uma única linha
- 125 zonas lógicas programáveis
- Uma saída para sirenes com $I_{max} = 500mA$
- Interface serial RS-232C para PC
- Visor de 40 caracteres com retroiluminação
- Relógio/calendário de tempo real
- 3 Saídas de relé (contato seco) que serão acionadas:
 - a) a primeira, quando houver indicação de Alarme.
 - b) a segunda, quando houver indicação de defeito
 - c) a terceira, quando os dispositivos definidos como de supervisão forem ativados.
- Auto Programação - modo de reconhecimento automático
- Programação controlada através de senha programável pelo usuário
- Configurável através de PC (cabo serial/USB)
- Fácil operação através de menu conciso e amigável
- Linhas de comunicação operam no padrão industrial RS-485
- Os dispositivos são endereçados na fábrica. Reduzem o tempo de instalação e aumentam a confiabilidade do sistema.

Para instalar acima de 40 interfaces, é necessário adquirir a fonte externa. OBS: A fonte externa tem capacidade para alimentar até 150 interfaces. Nas interfaces só pode ser ligado detector de fumaça convencional de 2 fios.

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/fp2>



Especificações Técnicas

Alimentação	115/220 VCA, 60 Hz
Baterias	Tipo Chumbo-ácida livre de manutenção, 12V 4Ah
Saídas de alimentação	Detecores: 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) 252 x 300 x 80 mm
Peso	7 Kg com bateria de 4AH

Instruções para ligação, manutenção e teste.

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

