



## CENTRAL DE ALARME DE INCÊNDIO ENDEREÇÁVEL

# KX

Código	Referência	Endereços
02204	KX80	80
02198	KX125	125
02199	KX250	250

<b>Alimentação Primária (Rede Elétrica)</b>	100 à 240Vac - 60Hz
<b>Fusível de entrada da Rede Elétrica</b>	2A
<b>Alimentação Secundária (Baterias)</b>	24Vcc (2x 12Vcc)
<b>Baterias Recomendadas**</b>	2 x 12V @ 5 A/h
<b>Corrente Máxima da recarga das baterias</b>	0,5A
<b>Consumo da rede</b>	25W Nominal / 100W Máximo
<b>Tensão de Saída</b>	24Vcc (20 a 28V)

### Corrente Máxima das Saídas:

<b>Fonte da Central</b>	2,5A
<b>Saída Endereçável</b>	2A
<b>Saída Auxiliar para Sirenes*</b>	3A

<b>Protocolo Endereçável</b>	ALF-500
<b>Display</b>	LCD 2x16 com Backlight LED
<b>Painéis Repetidores</b>	Até 5 PRD-F
<b>Entrada para Teclado</b>	USB
<b>Temperatura de Operação</b>	0 à 40° C
<b>Dimensões</b>	322x192x92mm
<b>Peso sem Baterias</b>	2Kg
<b>Peso com Baterias</b>	4,9 Kg
<b>Material da Caixa</b>	Aço com pintura eletrostática preta
<b>Grau de Proteção</b>	IP20 (uso interno)
<b>Conforme Normas</b>	NBR 17240 / NBR ISO 7240

\* Consumo máximo com uso das baterias

\*\* Baterias recomendadas não acompanham a central

### Descrição:

As centrais endereçáveis da linha KX possui tamanho compacto e várias possibilidades de aplicações, utilizando protocolo de comunicação digital ALF-500 capaz de identificar cada dispositivo e sua situação de supervisão, alarme de fogo ou avaria.

Permite construção de um sistema CLASSE B de até 250 endereços, sendo possível o uso de fontes auxiliares para suprir queda de tensão e distribuição de carga, permitindo o comprimento do cabo alcançar longas distâncias.

Permite inclusão de até 5 painéis repetidores PRD-F instalados diretamente em qualquer ponto da rede endereçável, para supervisão e comando longe da central.

Todas as informações são apresentadas em português brasileiro no display LCD

do painel da central, que também contém indicadores de LED e bipe interno para sinalização de alarmes, pré- alarmes e avarias.

É possível cadastrar uma descrição de até 16 caracteres para cada endereço disponível na central e ajustar tempo de atraso para o disparo das sirenes por meio de teclado externo com plugue USB.

Utilizando módulos de entrada, é possível associar dispositivos convencionais à endereços da rede, ampliando a capacidade de dispositivos acima do limite de endereços.

Seu avançado protocolo permite a ligação limitada de sirenes e sinalizadores no mesmo cabo da rede endereçável.

### Outros Produtos:



#### Acionador Manual Endereçável

Código	Referência
02265	AMF-E



Código	Referência
02086	SAF24-C



#### Detector de Fumaça Endereçável

Código	Referência
02317	DFW-E



Código	Referência
02244	ME1-E

### Módulo de Entrada Endereçável



#### Painel Repetidor

Código	Referência
0232001	PRD-F



NOSSOS PRODUTOS DEVEM SER INSTALADOS E CONFIGURADOS POR TÉCNICOS QUALIFICADOS