



Central de alarme de incêndio

CIE 1250



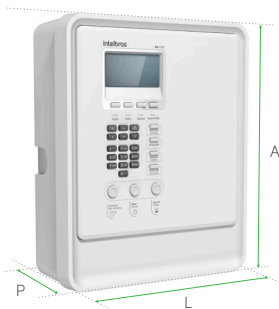
INDICADO PARA AMBIENTE INTERNO

110V / 220V

BIVOLT AUTOMÁTICO

A | B

ENDEREÇAMENTO NAS DUAS CLASSES



L	A	P
240 mm	290 mm	100 mm



com baterias

A central de alarme de incêndio CIE 1250 comporta até 250 dispositivos em seu laço. Fabricada com design moderno e desenvolvida com alta tecnologia, possui bivolt automático, um ano de garantia e possibilidade de instalação em classe A ou B. É compatível com os dispositivos endereçáveis da linha 520, tais como acionadores, detectores e sirenes.

Especificações técnicas

Tensão de alimentação	100 a 240 Vac
Tensão de operação	24 Vdc
Consumo máximo em alarme	51,4 W
Consumo em supervisão	9 W
Endereçamento	1 laço com até 250 dispositivos
Número de laços	1
Número de pontos por laço	250
Topologia	Classe A ou B
Mecanismo de alarme	Leitura do estado do dispositivo
Umidade	<95% (sem condensação)
Temperatura de operação	-10 a 60 °C
Filtro	Proteção contra surtos nos laços, na saída de sirene e na fonte alimentação



Este produto deve ser instalado e configurado por um **técnico qualificado**

Suporte a clientes: (48) 2106 0006

Fórum: forum.intelbras.com.br

Suporte via chat e e-mail: intelbras.com.br/suporte-tecnico

SAC: 0800 7042767

Onde comprar? Quem instala?: 0800 7245115

Intelbras S/A – Indústria de Telecomunicação Eletrônica Brasileira
Rodovia BR 101, km 210 – Área Industrial – São José/SC – 88104-800
www.intelbras.com.br
01.17