

Placa de Comunicação Para Centrais MAXPRO

Ref.: 37646

Apresentação

A placa de comunicação entre centrais MAXPRO foi projetada para permitir a instalação de um sistema de alarme de incêndio composto por até 8 Centrais MAXPRO.

Utiliza tecnologia de comunicação CAN para transmissão de dados, que garante alta robustez contra interferências eletromagnéticas.

Além disso, sua configuração permite diferenciar centrais de alarme entre MASTER e SLAVE, garantindo flexibilidade de funcionamento ao projetista.

Para entender todas as funcionalidades da placa e como adquiri-la, entre em contato com seu Consultor Técnico ou Consultor de Vendas Segurimax.

Compatível exclusivamente a Central MAXPRO.

Informações Técnicas

Tensão de alimentação	18 a 28 Vcc
Quantidade máxima de centrais interligadas	8
Tecnologia de comunicação entre centrais	CAN (Controller Area Network)
Tipos de comandos e eventos entre centrais	Bilaterais, unilaterais e supervisão
Itens inclusos	Placa de comunicação, cabo para conectar com a placa mãe, cabo para alimentação
Peso	92g



V.BR.2.0.1

Dimensões	120x86x10mm
Cabo da rede de comunicação (CAN)	Trançado, não Blindado, 2x1,0mm ² ou 2x1,5mm ² (não incluso)
Tamanho máximo da rede de comunicação	1000 metros
Cabo para comunicação com a placa mãe	Saída serial - fornecido