



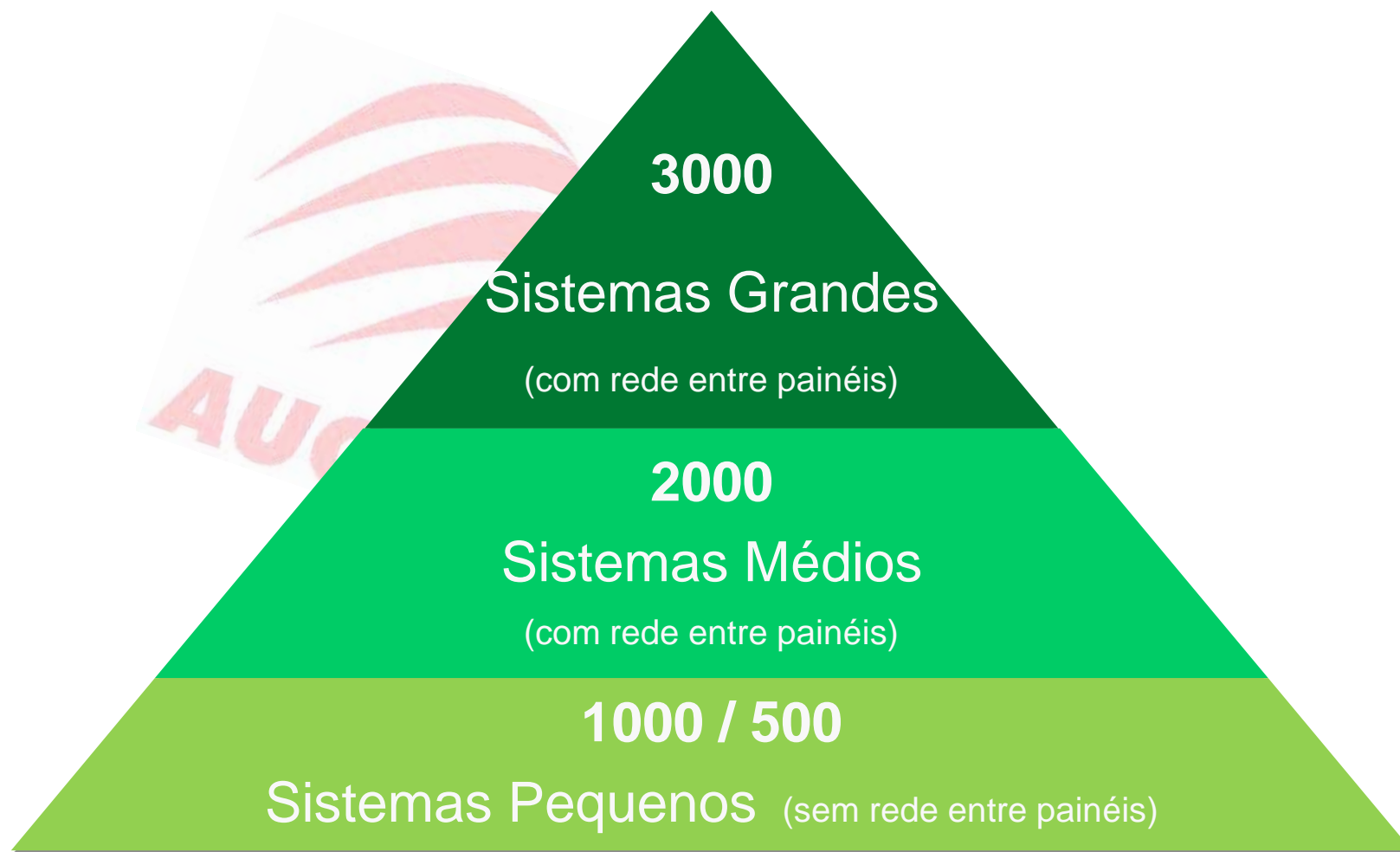
Agora você pode ficar tranquilo em relação aos riscos de incêndio.

SecuriFire - o sistema modular redundante de detecção de incêndio com tecnologia SpiderNet

 **SECURITON**

For your safety

SecuriFire linha de produto





SecuriFire - Series 2000

Painel com dois Laços endereçáveis

Características mais importantes I

- **Arquitetura modular e descentralizada**
- **Até 4 Laços por painel (SCP 2000)**
- **Interconexão para até 16 SCPs sem uso de sistema de nível superior para gerenciamento de informação**
- **Planejamento, programação e operação simples**
- **O dispositivo também possui uma interface para ligar uma impressora e barramento de expansão para conectar unidades adicionais de controle e unidades de display.**



Características mais importantes II

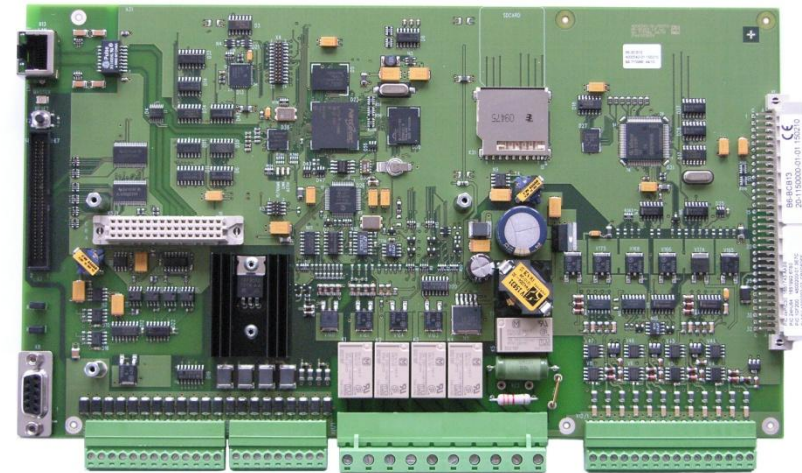
- Interfaces para detectores & sirenes, saídas de relés, entradas/saídas monitoradas
- Podem ser conectados a sistema de nível superior ou sistemas de gerenciamento de alarmes de incêndio via interface serial ou interfaces IP
- Proteção contra sobretensão e interferência eletromagnética (EMC)

Unidade principal de processamento

- **Memória de dados e programa**
- **Memória de eventos para 65.000 mensagens**
- **Interface LAN para computadores de serviço**
- **2 laços endereçáveis ou 4 linhas, até 250 elementos por laço**
- **2 entradas monitoradas e 2 saídas monitoradas**
- **5 Relés 230V**
- **Barramento MMI e interface de expansão**

B6-BCB13

Placa de Controle Básica



Painel de Sub Controle (SCP)

- .Painel de Controle de alarme de Incêndio (FCP)
- .Painel de Controle de Extinção (ECP)
- .Painel de controle de Extinção e alarme de Incêndio (FEP)



SCP 2010



SCP 2020



SCP 2030



SCP 2040



SCP 2050

Design mecânico



Suporte traseiro
com CPU, fonte e
bateria



Gabinete com painel
operacional e impressora
de protocolo

Módulos Básicos



B6-PSU

24V/4A Fonte

3.3V; 5V e 27V

5 saídas para cargas externas



B4-USI

Interface serial universal

1 x RS232/RS485

1 x RS485

1x PCMCIA

Conexão para sistemas de controle, ComBOX, pager, sistemas de telefone, ELA, etc.
Conexão de impressoras serial



B4-DAI2

Tecnologia de laço

2 laços endereçáveis ou 4 linhas

128 elementos por laço



B4-EIO / B6-EIO

Entrada / Saída

8 entradas monitoradas, cada uma pode ser programada com detectores de zona ou como entrada monitorada

modernização do detector Hekatron da série HX130

B6-EIO sem jumper

Interface B6-LXI2 para SF 2000

- Dois Laços SecuriLine eXtended
- Substituição de B4-DAI2
- ISP-IP Protocolo para MAP Virtual, UMS, aplicação remota



Módulos de Comunicação



B6-NET2-485
Módulos de Rede

2x RS485
1x 100Base-TX
ISP-IP para sistemas de gerenciamento
SecuriLan Networking



B6-NET2-485 FXM
Módulos de Rede

1x RS485 interface
1x 100Base-TX interface
2x Interface ótica multimodo
ISP-IP para sistemas de gerenciamento
SecuriLan Networking



B6-NET2-485 FXS
Módulos de Rede

1x RS485
1x 100Base-TX
2x interface ótica monomodo
ISP-IP para sistemas de gerenciamento
SecuriLan Networking



B6-LAN
Módulos de Rede

1x 100Base-TX
ISP-IP para sistemas de gerenciamento
SecuriLan Networking