

The Siemens logo is displayed in a bold, teal, sans-serif font.

Engenhosidade para a vida

Cerberus[®] PRO Compacta

Combinando inovação e inteligência em um sistema flexível e econômico

usa.siemens.com/cerberus-pro

A central Cerberus PRO 252/504 pt, também conhecida como Cerberus PRO Compacta, é uma central de controle de alarme de incêndio inteligente que pode ser customizada para atender às necessidades dinâmicas e personalizações do cliente, possibilitando construir o sistema mais econômico para qualquer instalação de médio ou grande porte.

Proteja seu investimento nos sistemas existentes, pois FC922/924 e FV922/924 têm compatibilidade retroativa com sistemas e dispositivos UL herdados da Siemens. Isso oferece a capacidade de manter todos os dispositivos de campo, bem como de atualizar a central de controle.

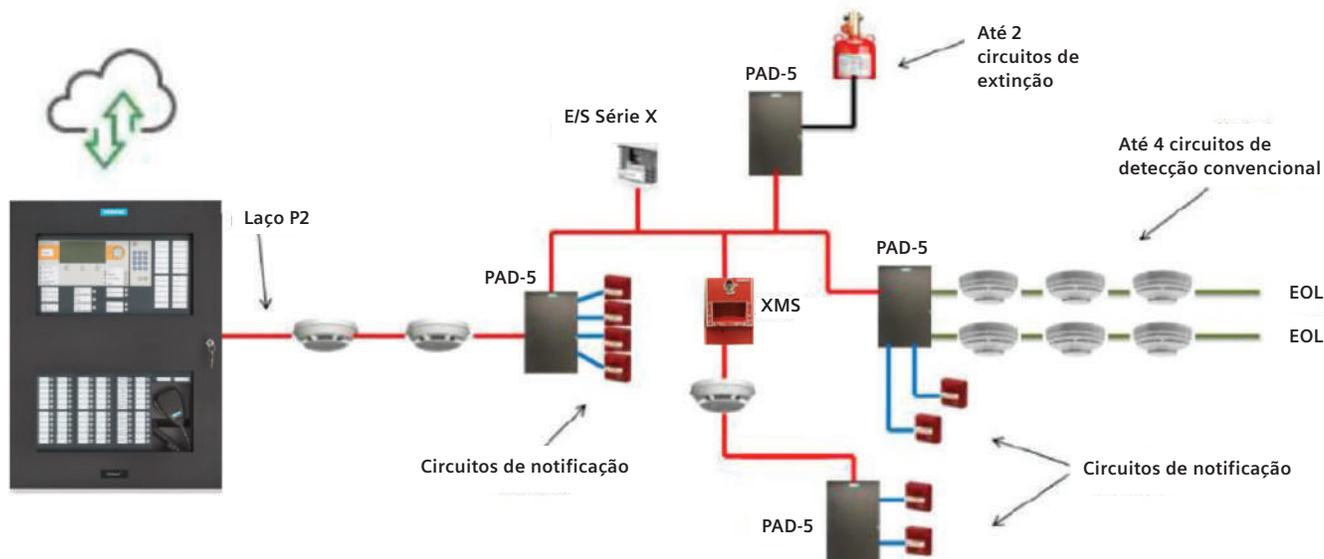
Design de sistema flexível

A Cerberus PRO Compacta é um sistema versátil, flexível e eficiente que inclui:

- Todos os eventos de emergência em um único display
- Controle de uma rede de sistemas como se todos estivessem em um único local
- Flexibilidade para a comunicação de mensagens de rotina e de emergência
- Uma ampla variedade de detectores com vários perfis de detecção selecionáveis que oferece cobertura para todos os tipos de áreas de aplicação, desde ambientes simples aos mais complexos. Linha de Detectores com a tecnologia ASAtechnology™, a mais alta tecnologia para as aplicações mais desafiadoras sem alarmes falsos.
- A visualização e a avaliação remotas do sistema aumentam a eficiência da manutenção e minimizam o tempo de manutenção no local, ajudando a poupar tempo e dinheiro. Com diagnóstico remoto, as visitas de manutenção podem ser planejadas com maior eficiência, pois o técnico de manutenção saberá quais ferramentas e equipamentos são necessárias antes de chegar ao local.
- O design personalizado do sistema possibilita distribuir facilmente detectores e módulos em todo o prédio.
- Compatibilidade com a PAD-5 como um dispositivo no laço com tecnologia patenteada pela Siemens, permite uma flexibilidade expandida no projeto de sistemas com recursos como isolamento de curto circuito, extinção, detecção convencional, expensor de NACs e fonte auxiliar.
- Laços com funcionalidade mista possibilitam total flexibilidade para mesclar detectores e módulos no mesmo circuito.
- Total compatibilidade com os detectores atuais da linha Cerberus PRO padrão e avançada juntos com os detectores legados da série H em Classe A ou B. Ou então possibilidade de usar os detectores da linha Cerberus PRO em Classe A, B ou X (com isolamento de curto circuitos no laço).

Principais benefícios

- Comunicação por voz e incêndio em um sistema integrado
- Centrais de 252 e 504 pontos com recurso de rede
- Conexão de rede via par metálico, CAT5 ou fibra
- Listado UL/JLC para incêndio (UL864 e S527) e notificação em massa (UL2572 & S576)
- A tecnologia de voz IP oferece comunicação, velocidade e inteligência líderes do setor
- A tecnologia de voz digital, a melhor inteligência do setor, comunica até 300 mensagens com a mais alta inteligibilidade
- Possibilidade de manutenção remota utilizando a tecnologia de nuvem mais recente para uma resposta mais rápida e econômica
- A conectividade por nuvem/remota usando produtos Siemens oferece melhores opções de manutenção, com maior eficiência de custo e menor tempo de resposta
- Listado para aplicações com combate/extinção de incêndios



Detecção líder do setor

A família de detectores e centrais de incêndio da Siemens oferece recursos inovadores e inteligência digital para o mais confiável sistema de detecção de incêndio disponível.

- **Inteligência digital distribuída:** os dispositivos de detecção Siemens oferecem tomada de decisão e armazenamento de dados críticos no próprio dispositivo, melhorando a confiabilidade e a velocidade da comunicação.
- **Alcance completo das opções de detecção:** a compatibilidade com uma grande variedade de opções de detecção possibilita a proteção de ambientes, dos mais simples aos mais complexos, para serem protegidos com igual confiabilidade.
- **A única Garantia contra alarme falso** do setor oferece uma detecção de incêndio antecipada, sem o risco de alarmes falsos.

Aplicações

A linha Compacta é adequada para uma variedade de instalações de médio a grande porte, como:

- Hospitais
- Escolas
- Edifícios de uso misto
- Hotelaria
- Edifícios comerciais com poucos ou muitos andares
- Marinha

Aprovações da guarda costeira

Os sistemas de incêndio Cerberus® PRO Compacta receberam o "Exceptional Degree of Protection" da Guarda Costeira dos Estados Unidos. Essa aprovação atualizada expande as oportunidades na marinha e em outros ambientes desafiadores. Esta aprovação adicional possibilita o uso deste sistema em locais expostos a: variações climáticas, proximidade do mar, umidade, etc.



Cerberus PRO

A linha Cerberus PRO possui um portfólio dedicado completo para os Parceiros de Solução da Siemens no mercado de proteção à vida e detecção de incêndios da UL/ULC. A linha Cerberus PRO possui um portfólio completo de centrais de incêndio, detecção e supervisórios, que atende às necessidades de aplicações pequenas ou grandes, simples ou complexas.

Entre em contato com o Central de Atendimento Siemens (CAS) para encontrar o nosso parceiro de soluções em sua região!

Para iniciar seu próximo projeto de proteção à vida e detecção de incêndios, e aprender qual solução é a melhor para suas necessidades, entre em contato com o CAS hoje. Ligue para (08000) 11-9484 ou envie suas dúvidas para o e-mail support.brazil.automation@siemens.com

Central de Atendimento Siemens (CAS)
Email: support.brazil.automation@siemens.com
Fone: 08000 11 94 84

Impresso nos EUA N° peça 153-SBT-563_pt
©2021 Siemens Industry, Inc.

Todas as marcas registradas são de propriedade de seus respectivos proprietários.