



Capacidade eXtra.



> MAIS POTÊNCIA PARA OS MAIS RECENTES MOTORES DE PROCESSAMENTO UHD E IP. E MAIS DIVERSÃO!

OGx - O padrão de escolha do setor!

Nossa plataforma openGear®, vencedora do Emmy, OGx, adaptada às infraestruturas UHD e IP. openGear reafirma sua promessa de oferecer liberdade de escolha, o que é ainda mais relevante nos dias de hoje.

Confiabilidade Inteligente

Resfriamento adaptativo. Fontes de alimentação redundantes. Todos os componentes são substituíveis a quente. Décadas de engenharia proporcionaram confiabilidade e desempenho para operação 24 horas.

Mais potência e resfriamento para as cargas de trabalho UHD, 12G SDI e IP mais exigentes.

- > Potência total do sistema de 600W
- > Novo modo de alta potência permitindo 23W por slot

O novo FrameGlow está fabuloso, mas também é funcional!

- > Codifique por cor sua sala de racks por função, cadeia de ar, ou qualquer outra lógica que funcione para você!
- > Pisque para identificar o bastidor durante a configuração
- > Indique o estado de alarme como Perda de Sinal





Design Modular Inteligente

Até 20 slots independentes possibilitam uma variedade de placas e interfaces como BNC, áudio par trançado e fibra, com suporte de analógico até UHD e IP.

Energia Inteligente

O oGx acomoda 2 fontes de alimentação frontais, substituíveis a quente. Cada fonte de alimentação contém um ventilador de resfriamento independente, LED de status e interruptor de energia frontal.

Painel Frontal Inteligente

Saiba o status do seu bastidor em um relance. Display LCD integrado fornece o nome do bastidor, endereço IP e relata qualquer alarme. Personalize a aparência da sua instalação com o recurso FrameGlow ousado e programável.

Controle Inteligente

Um sistema de controle une todos os fornecedores openGear: DashBoard para configuração, controle em tempo real, monitoramento e ferramentas para criar fluxo de trabalho personalizado através de CustomPanels. O controlador de Rede Avançada opcional possui DataSafe, que salva e restaura automaticamente as configurações se um módulo for trocado.



> Resumo de Recursos

- Bastidor 2RU comporta até 20 placas openGear®.
- Fonte de alimentação redundante robusta de 600 watts com resfriamento integrado.
- Display LCD frontal para nome, endereço IP e identificação de falhas.
- Identificação e alarmes personalizados com FrameGlow.
- Suporta qualquer combinação de módulos analógicos, digitais, de vídeo, áudio, SDI e IP no mesmo bastidor.
- Porta frontal removível para facilitar a manutenção do ventilador.
- Filtro de ar facilmente removível para manutenção periódica.
- Sistema de controle padrão DashBoard para configuração, controle e monitoramento.
- Controle e monitoramento SNMP opcionais.
- Backup e restauração de placas com DataSafe opcional.