

Controlador ScreenPRO-II com tally

O Controlador ScreenPRO-II permite aos usuários operar remotamente até quatro comutadores contínuos ScreenPRO-II. O controlador faz



Esse dispositivo adiciona flexibilidade e maior controle a eventos de tela única e de múltiplas telas.

O controlador aprimora o posicionamento PIP e KEY, a comutação de origem e as opções de controle de camada durante uma apresentação. O Controlador ScreenPRO-II inclui acesso a 36 pré-configurações, disponíveis ao operador com o toque de um botão. As novas chamadas de pré-configuração incluem itens como fontes, funções de camada e efeitos de transição simplificando o controle de eventos de uma única tela ou de múltiplas telas.

O controlador também permite a comutação remota dos roteadores MatrixPRO, incluindo flexibilidade e capacidade totais do sistema de apresentação. O controlador funciona com até 16 entradas, qualquer combinação de sinais analógicos RGBHV e sinais SDI/ HDSDI, DVI, tanto de roteadores externos quanto dos roteadores integrados do ScreenPRO II.

O controlador ScreenPRO II está disponível com tally e uma placa de Teclado PS2. A placa tally aciona as luzes tally nas unidades CCU da Câmera ou outros dispositivos. A Porta PS/2 permite que um teclado PS/2 seja conectado, simplificando as funções de configuração.

Combinado com os Processadores ScreenPRO-II e um BlendPRO-II, o Controlador ScreenPRO-II pode gerenciar telas combinadas com até 4 projetores de largura. Além disso, o controlador pode gerenciar quatro saídas auxiliares quando usados com um roteador externo. Se necessário, o controlador ScreenPRO-II pode unir processadores ImagePRO às saídas AUX de modo que todos os sinais sejam dimensionados para uma resolução e formato predefinidos.

Especificações técnicas

Roteamento de Vídeo	Capacidade de entrada: até 16 fontes de entrada Destinos de saída: 1-4 processadores ScreenPRO II Controle de roteador externo: até 3 roteadores externos: 1 analógico, 1 SDI/HDSI, 1 DVI
Controle do Operador	Visor: Tela sensível ao toque LCD de 3,8" Joystick: 3 eixos (X,Y e Z) Barra T: Barra T analógica com movimento suave Pré-configurações: 36 (6 páginas de 6 pré-configurações) Destinos: 8 destinos no total (4 ScreenPRO II e 4 AUX)
Controle/Remoto	Ethernet: 1 conector RJ-45 (F), executando 10/100 Base-T, half/full duplex c/detecção automática Protocolo de Ethernet: ICMP (ping), TCP/Protocolo de Ethernet CP/IP, Telnet Portas de controle seriais: 2 portas RS-232, cada uma com conector D fêmea de 9 pinos Taxa de transmissão e protocolo: 115K Baud, 8 bits, 1 stop, nenhuma paridade selecionável Porta do teclado (Opcional): conector PS/2 Tally (Opcional): macho DB-25, fechamentos de relé de contato seco: 1 A a 30 Vcc, 0,5 A a 125 Vcc Opção de backup: cartão de mídia removível, compatível com Compact Flash tipo 1
Alojamento	Dimensões: 5,95" A X 17,0" L X 10" P (largura de rack total, 2U de altura) 15,13 cm A X 43,2 cm L X 25,4 cm P Peso: 12 lbs (5,45 kg) Luz do Console: Conector tipo XLR
Ambiental	Temperatura: 0-40°C Umidade ambiental: 0-95%, sem condensação Tipo de energia: 100-240 Vca - 50/60 Hz. Seleção automática 1,0 A máx.
Programação Remota	Porta de controle serial: RS-232, conector D fêmea de 9 pinos Taxa de transmissão e protocolo: 115kb/s, 8 bits, 1 stop, nenhuma paridade selecionável