

CL5800

Consola LCD PS/2-USB VGA duplo carril com suporte para periféricos USB



O CL5800 é um console KVM LCD que conta com um painel LCD integrado de 19" com retroiluminação LED, teclado completo e touchpad em um gabinete 1U retrátil e montável em bastidor.

Os módulos do LCD e do teclado/touch pad do CL5800 estão em trilhos independentes. Para maximizar o espaço em seu data Center, os módulos teclado/touch pad ficam fechados quando não estão em uso, enquanto o fino perfil do monitor LCD fica ebutido no rack – permitindo um monitoramento conveniente das atividades dos computadores.

Para maior conveniência, as portas PS/2 ou USB para teclados e mouse externos, além do monitor, estão no painel traseiro.

Nota: Estão disponíveis kits de montagem em rack opcionalmente. Para mais informações, consulte Acessórios Compatíveis, abaixo.

CL5800N: LCD 19"

Caraterísticas

- Luz de iluminação LED exclusiva - concebida pela ATEN para iluminar o teclado e painel táctil para visibilidade em condições de fraca luminosidade
- Console KVM com monitor LCD de 19" com retroiluminação LED em uma gaveta deslizante com folga superior e inferior para um suave manuseio, ocupando espaço de 1U em um rack
- Incluso Kit padrão para montagem em rack – opcional Easy Rack Mounting (pode ser instalado por uma pessoa) kit montagem em rack disponível (requer a compra separada)
- Suporta um console externo* com conectores PS/2 ou USB
- Interface dupla – suporta computadores e switches KVM com teclados e vários mouse PS/2 ou USB
- Porta USB hot pluggable adicional para mouse no painel frontal (também funciona como porta periférica USB)
- Fonte de alimentação integrada
- Alta resolução de vídeo:
Até 1280 x 1024 @75Hz
Suporta DDC, DDC2, DDC2B
Emulação de DDC do monitor LCD
As definições de vídeo de computadores interligados são automaticamente ajustadas para saída opcional para o monitor LCD
- Teclado padrão 105 teclas; Emulação de teclado Sun
- Design com trilho duplo permite que os módulos de monitor LCD e teclado/touch pad operem independentemente
- Firmware atualizável
- Suporta Microsoft Intellimouse (5 teclas)
- Suporta mouse Logitech e mouse Microsoft wireless
- Estão disponíveis kits de montagem em rack para opções fáceis de instalação
- Trava de console - permite que a gaveta do console permaneça fechada quando não estiver em uso

*Ligue a uma solução KVM sobre IP (por ex., [CN8000A](#)) para acesso a um local remoto através da Internet.

[Mais informações sobre "Montagem fácil em bastidor"...](#)

Especificações

Função	CL5800N	
Ligações do computador		
Direto	1 x Num Lock (Verde), 1 x Caps Lock (Verde), 1 x Scroll Lock (Verde)	1
Seleção de consola	Tecla de atalho	
Conectores		

Portas KVM	1 x SPHD Fêmea (Amarelo)	
Atualização de firmware	1 x RJ-11 Fêmea	
Porta USB	1 x USB Tipo A Fêmea	
Energia	1 x IEC 60320/C14	
Portas de consola externa	1 x HDB-15 Fêmea (Azul) 2 x USB Tipo A Fêmea 1 x Mini-DIN de 6 pinos Fêmea (Roxo) 1 x Mini-DIN de 6 pinos Fêmea (Verde)	
Rato externo / Periférico	1 x USB Tipo A Fêmea (Frente)	
Comutadores		
Reposição	1 x Botão semi-embutido	
Atualização de firmware	1 x Interruptor Deslizante	
Energia	1 x Interruptor basculante	
Controlo do LCD	4 x Botões físicos	
Ajuste do LCD	4 x Botão	
Alimentação do LCD	1 x Botão LED	
LED		
Energia	1 x Consola KVM (Verde escuro) 1 x LCD (Laranja)	
Bloqueio	1 x Num Lock (Verde) 1 x Caps Lock (Verde) 1 x Scroll Lock (Verde)	
Luz de iluminação LED	1 x Luz de iluminação LED	
Alimentação do LCD	1 x Botão	
Especificações do ecrã		
Módulo LCD	TFT-LCD de 19"	
Resolução	1280 x 1024 a 75 Hz	
Tempo de resposta	5 ms	
Ângulo de visualização	170° (H), 160° (V)	
Distância entre pixéis	0,294 mm x 0,294 mm	
Cor suportada	16,7 M cores	
Taxa de contraste	1000:1	
Luminância	250 cd/m ²	
Vídeo		
Resolução vídeo de entrada	até 1920 x 1200 a 60 Hz; 1280 x 1024 a 75 Hz, DDC2B	1280 x 1024 a 75 Hz; DDC2B
Emulação		
Teclado / Rato	PS/2, USB	
Tensão nominal	100 - 240 V AC; 50 - 60 Hz; 1 A	
Consumo de energia	110 V AC, 22,2 W, 115 BTU/h 220 V AC, 22,9 W, 118 BTU/h Nota: ● A medição em Watts indica o consumo de energia típico do dispositivo sem carga externa. ● A medição em BTU/h indica o consumo de energia do dispositivo quando este está totalmente carregado.	
Especificações ambientais		

Temperatura de funcionamento	0 - 50 °C
Temperatura de armazenamento	-20 - 60 °C
Humidade	0 - 80% HR, sem condensação
Propriedades físicas	
Caixa	Metal
Tipo de trilho	Carril duplo
Peso	14,27 kg (31,43 lb)
Dimensões (C x L x A)	48,00 x 68,04 x 4,40 cm (18,9 x 26,79 x 1,73 pol.)
Nota	Para alguns produtos de montagem em prateleira, tenha em consideração que as dimensões físicas padrão LxPxA são expressas no formato CxLxA.

Diagrama

