

CL6700

Consola LCD de Carril Individual (USB, HDMI / DVI / VGA)

CL6700MW



CL6700 possui um painel LCD com retroiluminação LED, de 17,3" (CL6700MW) ou 19" (CL6700N), teclado completo, e painel tátil numa estrutura amovível 1U, de montagem em prateleira, com suporte para áudio. A consola CL6700 KVM LCD proporciona acesso directo a KVM switches compatíveis usando espaço com um módulo que se fecha por completo e desliza dentro do rack.

CL6700MW é compatível com três tipos de entrada vídeo - HDMI, DVI e VGA - e constitui a máxima flexibilidade de instalação ao permitir aos utilizadores ligar a consola e computador através de qualquer um dos três tipos de fonte de vídeo. Para maior conveniência, a consola Full HD de 17,3" tem uma porta para um rato USB externo no painel frontal da unidade, ao passo que portas para a segunda consola KVM (teclado USB, rato USB e monitor HDMI, DVI ou VGA) existem no painel traseiro.

Enquanto que a CL6700MW é compatível com múltiplas interfaces vídeo, a CL6700N é uma consola deslizante frontal, dedicada, para switches KVM DVI compatíveis. A CL6700N é compatível com entrada vídeo DVI e disponibiliza portas para a segunda consola KVM (teclado USB, rato USB e monitor DVI ou VGA) no painel traseiro. O CL6700MW e CL6700N inclui duas portas estéreo mini para ligação a altifalantes áudio.

Os utilizadores que possuem um switch podem tirar partido dos benefícios de poupança de espaço e eficiência da consola CL6700 LCD KVM sem terem de gastar mais dinheiro na compra de um switch KVM. Este modelo proporciona acesso prático à consola 'directamente na prateleira' para switches KVM já instalados no local.

CL6700MW: Ecrã LCD de 17,3" com resolução Full HD de 1920 x 1080

CL6700N: Ecrã LCD de 19" com resolução de 1280 x 1024 (Descontinuado)



Caraterísticas

- Luz de iluminação LED exclusiva - concebida pela ATEN para iluminar o teclado e painel táctil para visibilidade em condições de fraca luminosidade
- Consola KVM integrada com um monitor LCD Full HD panorâmico de 17,3" com retroiluminação LED numa estrutura de uma só calha com espaço no topo e no fundo para um funcionamento suave num sistema rack de 1U de altura (CL6700MW)
- Consola KVM integrada com um monitor LCD DVI de 19" numa estrutura de uma só calha com espaço no topo e no fundo para um funcionamento suave num sistema rack de 1U de altura (CL6700N)
- Qualidade vídeo elevada - até 1920 x 1080 a 60 Hz (CL6700MW); até 1280 x 1024 a 75 Hz (CL6700N)
- Suporta para uma consola externa com conectores USB / DVI / VGA / HDMI (CL6700MW); suporte para uma consola externa com conectores USB / DVI / VGA (CL6700N)
- Porta USB para rato de ligação directa adicional no painel frontal (funciona também como porta periférica USB)
- Áudio suportado (altifalantes)
- Kit padrão de montagem em prateleira incluído
- Estão disponíveis kits de montagem em rack para opções fáceis de instalação
- Teclado padrão de 105 teclas; emulação de teclado Sun
- Suporte multiplataforma - Windows, Linux, Mac, e Sun
- Firmware actualizável
- Bloqueio da consola - permite que a gaveta da consola permaneça trancada quando não está a uso
- Emulação DDC - as definições vídeo de cada computador são ajustadas automaticamente para saída ideal para o monitor

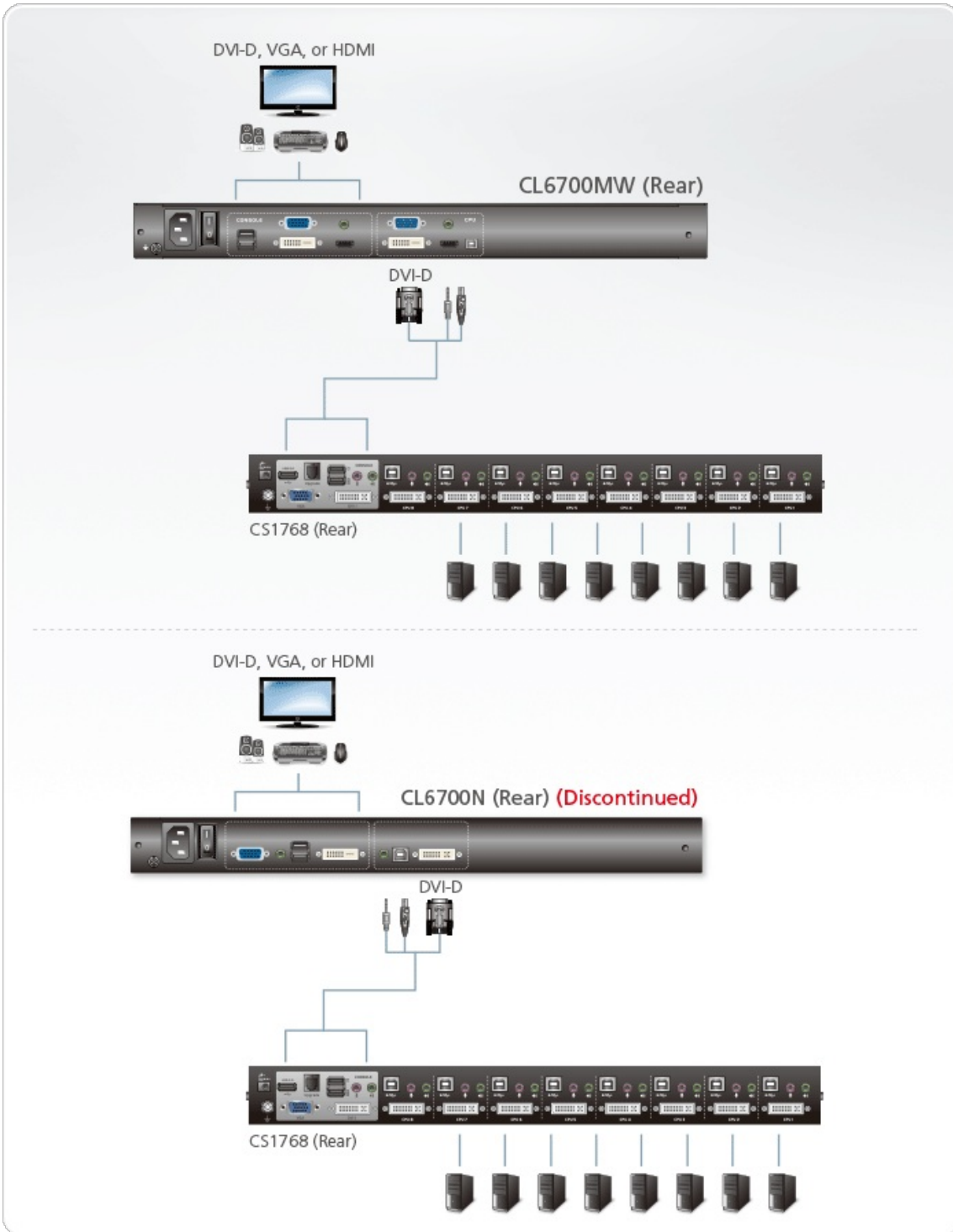
Especificações

Function	CL6700MW	CL6700N
Ligações do computador		
Direto	1	1
Seleção de consola	Tecla de atalho	Tecla de atalho
Conectores		
Portas de consola externa	2 x USB Tipo A Fêmea 1 x HDMI Fêmea 1 x DVI-D Fêmea (Branco) 1 x HDB-15 Fêmea (Azul) 1 x Ficha de Áudio de 3,5 mm Fêmea (Verde)	2 x USB Tipo A Fêmea 1 x DVI-D Fêmea (Branco) 1 x HDB-15 Fêmea (Azul) 1 x Ficha de Áudio de 3,5 mm Fêmea (Verde)
Portas KVM	1 x USB Tipo B Fêmea 1 x HDMI Fêmea 1 x DVI-D Fêmea (Branco) 1 x HDB-15 Macho (Azul) 1 x Ficha de Áudio de 3,5 mm Fêmea (Verde)	1 x USB Tipo B Fêmea 1 x DVI-I Fêmea (Branco) 1 x Ficha de Áudio de 3,5 mm Fêmea (Verde)
Rato externo / Periférico	1 x USB Tipo A Fêmea	1 x USB Tipo A Fêmea
Atualização de firmware	1 x RJ-11 Fêmea	1 x RJ-11 Fêmea
Energia	1 x IEC 60320/C14	1 x IEC 60320/C14
Comutadores		
Reposição	1 x Botão semi-embutido	1 x Botão semi-embutido
Energia	1 x Botão basculante	1 x Botão basculante
Atualização de firmware	1 x Lateral	1 x Lateral

Alimentação do LCD	1 x Botão LED	1 x Botão LED
Ajuste do LCD	4 x Botão	4 x Botão
LED		
Energia	1 x Consola KVM (Verde escuro) 1 x LCD (Laranja)	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)	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	1 x Luz de iluminação LED
Vídeo		
Resolução vídeo de entrada	1920 x 1200 a 60 Hz, DDC2B	1280 x 1024 a 75 Hz, DDC2B
Especificações do ecrã		
Módulo LCD	TFT-LCD de 17,3"	TFT-LCD de 19"
Resolução	1920 x 1080 a 60 Hz	1280 x 1024 a 75 Hz
Distância entre pixéis	0,1989 mm x 0,1989 mm	0,294 mm x 0,294 mm
Tempo de resposta	8 ms	5 ms
Ângulo de visualização	140° (H), 120° (V)	170° (H), 160° (V)
Taxa de contraste	27.084027777778	41.667361111111
Cor suportada	262.144 cores	16,7 M cores
Luminância	250 cd/m ²	250 cd/m ²
Emulação		
Teclado / Rato	USB	USB
Tensão nominal	100-240 V AC; 50-60 Hz; 1 A	100-240 V AC; 50-60 Hz; 1 A
Consumo de energia	AC110V:21.2W:106BTU AC220V:20.8W:104BTU	AC120V:24.6W AC230V: 25.4W
Especificações ambientais		
Temperatura de funcionamento	0-40°C	0-50°C
Temperatura de armazenamento	-20-60°C	-20-60°C
Humidade	0-80% HR, sem condensação	0-80% HR, sem condensação
Propriedades físicas		

Caixa	Metal	Metal
Peso	11.38 kg (25.07 lb)	12,22 kg (26,92 lb)
Dimensões (C x L x A)	48.00 x 58.92 x 4.40 cm (18.9 x 23.2 x 1.73 in.)	48,00 x 58,92 x 4,40 cm (18,9 x 23,2 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



ATEN International Co., Ltd.

3F, No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan
 Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767
 www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
 ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
 All rights reserved. All other trademarks are the property of their
 respective owners.