

## CL6708MW

Switch KVM LCD Panorâmico de Carril Individual DVI USB de 8 portas



O CL6708MW traz versatilidade adicional à linha de comutadores KVM LCD da ATEN com a sua compatibilidade DVI nativa. Com base na reconhecida abordagem de poupança de espaço da ATEN aos comutadores KVM - integrando um painel LCD, teclado completo e touchpad numa caixa 1U simplificada – o CL6708MW é um comutador KVM LCD altamente escalável que apresenta a capacidade de controlar até 64 computadores através da ligação em cascata de 8 comutadores KVM [CS1768](#) de 8 portas adicionais.

Com um painel LCD integrado de 17,3" retroiluminado por LED, capaz de vídeo Full HD 1080p – maior nitidez do que as interfaces analógicas típicas, o CL6708MW incorpora o formato de vídeo YUV para maior compatibilidade com sinais de alta definição (por exemplo, fontes NVR). Da mesma forma, o CL6708MW é compatível com HDCP (High-Bandwidth Digital Content Protection), o que o torna adequado para utilização com conteúdos multimédia protegidos em ambientes empresariais, educativos e comerciais.

Para melhorar ainda mais a usabilidade, a luz de iluminação LED da ATEN está incluída para garantir a visibilidade do teclado e do touchpad em condições de pouca luz.

### Caraterísticas

- KVM integrado com um monitor panorâmico LCD DVI Full HD de 17,3"
- Caixa deslizante de carril único com folga superior e inferior para um funcionamento suave com um bastidor de 1U
- Controla 8 computadores DVI de ligação simples
- Suporta uma consola externa com porta de vídeo DVI
- Luz de iluminação LED exclusiva - concebida pela ATEN para iluminar o teclado e painel táctil para visibilidade em condições de fraca luminosidade
- Porta adicional de rato USB de ligação direta no painel frontal (também funciona como uma porta periférica USB)
- Porta KVM extensível através de cascata de um nível (até 8 comutadores KVM de 8 portas [CS1768](#) adicionais)
- Seleção do computador através dos botões do painel frontal, das teclas de atalho e da apresentação multilingue no ecrã (OSD)
- Modo de difusão – permite que os utilizadores enviem comandos da consola para todos os computadores para realizar operações em simultâneo
- Atualização de firmware
- Suporta o formato de vídeo YUV para maior compatibilidade
- Suporte para monitor DVI – totalmente compatível com as especificações DVI
- A tecnologia exclusiva ATEN Video DynaSync™ – elimina problemas de visualização no arranque e optimiza a capacidade de resposta ao alternar entre portas
- Nota: Video DynaSync™ só funciona com fontes de vídeo digital
- Compatível com HDCP para uma reprodução de conteúdos multimédia protegidos sem problemas
- Qualidade vídeo superior – 1920 x 1080 a 60 Hz; DDC2B
- Suporte áudio para ligação de altifalantes
- Modo Auto Scan para monitorizar todos os computadores
- Suporte multiplataforma – Windows, Linux, Mac e Sun
- Bloqueio da consola – permite que a gaveta da consola permaneça fechada em segurança quando não está a ser utilizada

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

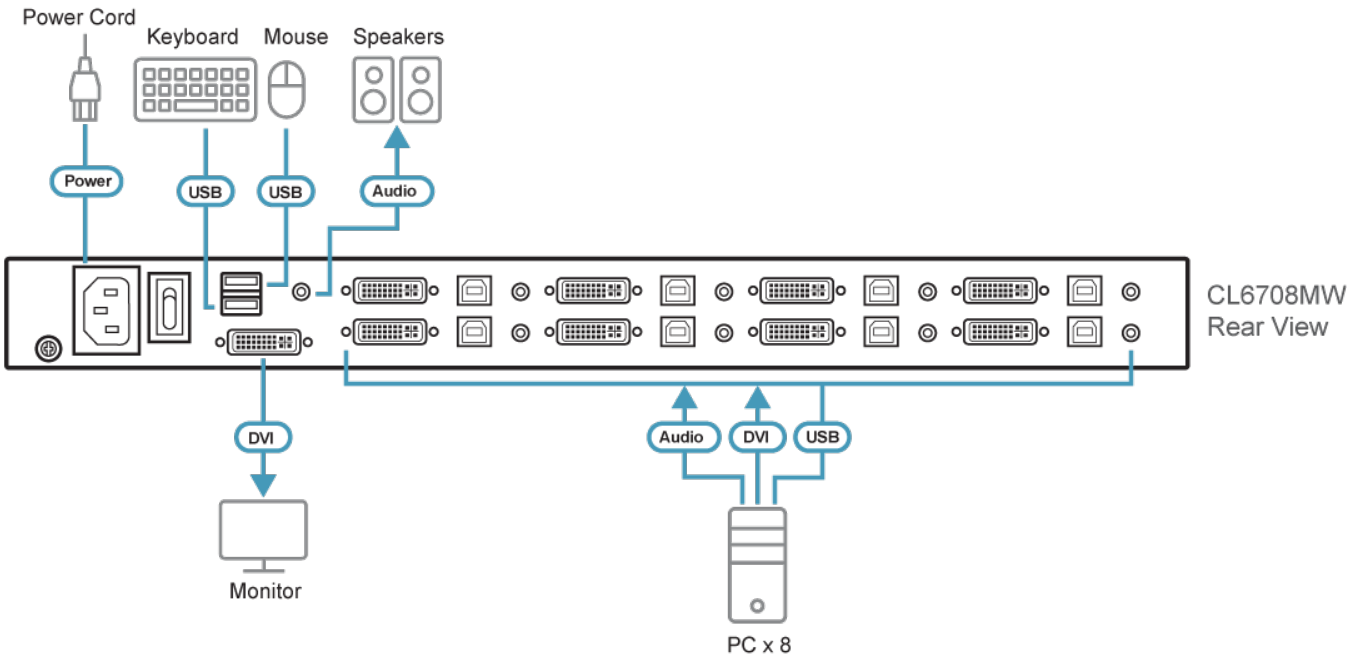
### Especificações

Função	CL6708MW
Ligações do computador	
Direto	8
Máximo	64 (através de cascata)
Seleção de portas	OSD, tecla de atalho, botões de pressão
Conectores	
Portas KVM	8 x DVI-I fêmea (branco) 8 x USB tipo B fêmea 8 x Conector áudio fêmea 3,5mm (verde)

Atualização de firmware	1 x RJ-11 fêmea
Energia	1 x IEC 60320/C14
Portas de consola externa	1 x DVI-I fêmea (branco) 2 x USB tipo A fêmea 1 x Conector áudio fêmea 3,5mm (verde)
Rato externo / Periférico	1 x USB tipo A fêmea (frente)
Rato de rato externo	1 x USB Tipo A Fêmea
Computadores	
Seleção de portas	8 x botões
Reposição	1 x botão semi-entalhado
Atualização de firmware	1 x interruptor de correção
Energia	1 x interruptor basculante
Controlo do LCD	4 x botões
Alimentação do LCD	1 x botoneira LED
Ajuste do LCD	4 x Botão
Ligar/Desligar LCD	1 x Botão
LED	
Online	8 (laranja)
Selecionado	8 (verde)
Energia	1 x Potência KVM (verde escuro) 1 x Potência LCD (laranja)
Bloqueio	1 x Bloqueio n.º (verde) 1 x Maiúsculas (verde) 1 x Bloqueio de deslocamento (verde)
Luz de iluminação LED	1 x luz de iluminação LED
Especificações do ecrã	
Módulo LCD	LCD TFT de 17,3"
Resolução	1920 x 1080 a 60 Hz
Tempo de resposta	16 ms
Ângulo de visualização	170° (H), 170° (V)
Distância entre píxeis	0,1989 mm x 0,1989 mm
Cor suportada	16,77M de cores
Taxa de contraste	800:1
Luminância	250 cd/m <sup>2</sup>
Vídeo	
Resolução vídeo de entrada	até 1920 x 1200 @ 60 Hz (todas as resoluções apenas a 60 Hz); 1920 x 1080 a 60 Hz, DDC2B
Intervalo de procura	1–255 segundos
Emulação	
Teclado / Rato	USB
Tensão nominal	100–240 V AC, 50/60 Hz, 1 A

Consumo de energia	AC110V:23.3W:116BTU/h AC220V:23.3W:116BTU/h  Nota: <ul style="list-style-type: none"> <li>● A medição em Watts indica o consumo de energia típico do dispositivo sem carga externa.</li> <li>● A medição em BTU/h indica o consumo de energia do dispositivo quando este está totalmente carregado.</li> </ul>
Especificações ambientais	
Temperatura de funcionamento	0–40°C
Temperatura de armazenamento	-20-60°C
Humidade	0–80% RH, não condensante
Propriedades físicas	
Caixa	Metal + Plástico
Tipo de trilho	Carril único
Peso	12.70 kg ( 27.97 lb )
Dimensões (C x L x A)	48.00 x 68.92 x 4.40 cm (18.9 x 27.13 x 1.73 in.)
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.