

CS1758

Comutador KVM de 8 portas PS/2-USB VGA/Áudio



O CS1758 é um switch KVM com 8 portas e suporta computadores com interfaces PS/2 ou USB através de cabos e função de sinal de áudio. Além disso, suporta conexão de 3 níveis através de cascata. Com 73 conjuntos de CS1758, usuários podem controlar 512 computadores. O CS1758 prevê o crescimento da empresa, o que oferece confiança para o investimento de longo prazo e utilização segura.

Caraterísticas

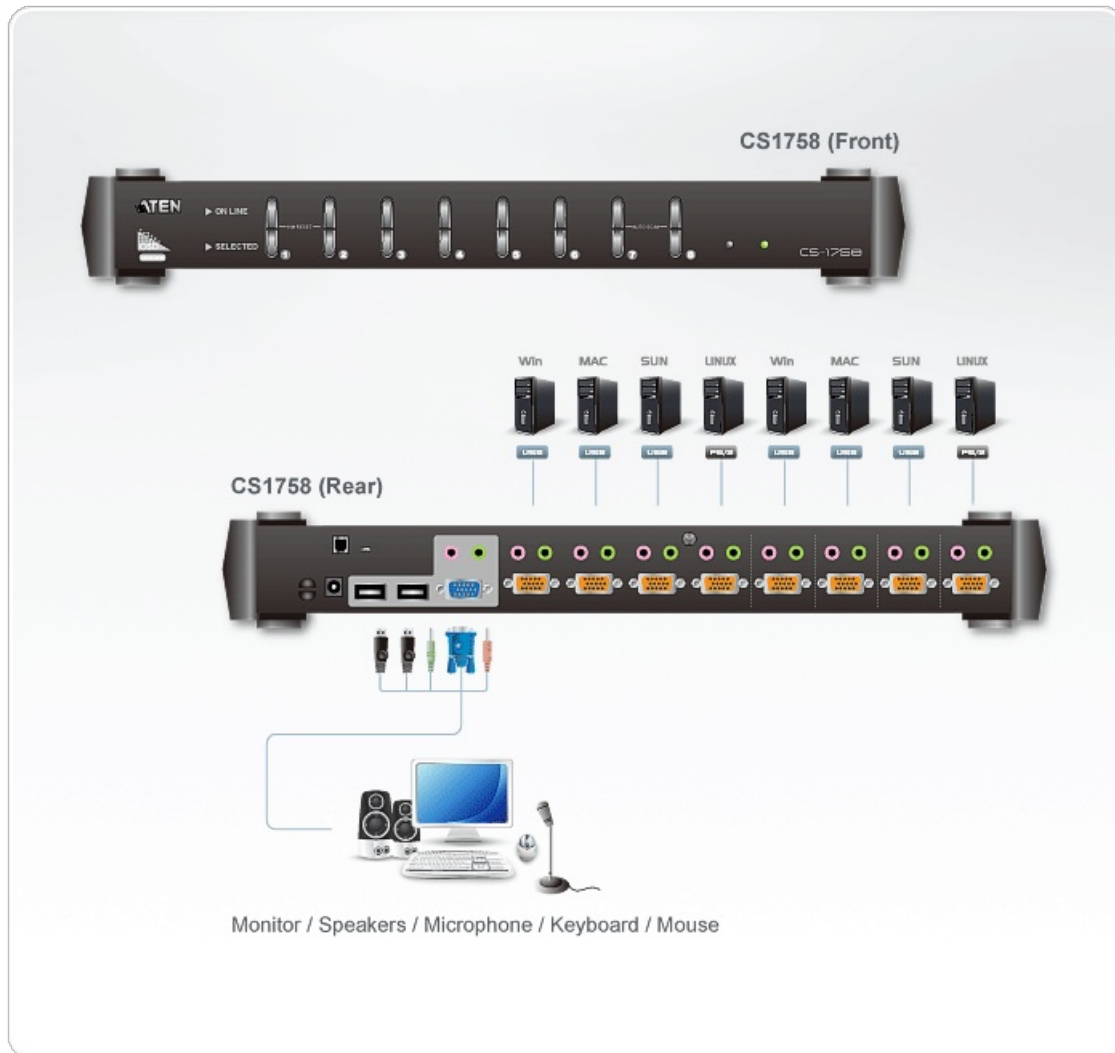
- Um console USB controla 8 computadores
- Modo cascata para até 3 níveis – prevê até 512 computadores
- Interface dupla com suporte para computadores com teclados e ratos PS/2 ou USB
- Suporte multiplataforma – compatível com todas as plataformas PC (Windows, Linux e muitas outras), Mac e Sun.
- Detecção automática de interface para PS/2 e USB
- Ligar/desligar o alarme sonoro através de teclas de atalho e OSD
- Seleção de computadores através de botões no painel frontal, teclas de atalho e OSD.
- Qualidade superior de vídeo – até 2048 x 1536; DDC2B
- Firmware atualizável
- Com suporte a auto-falante e microfone
- ATEN USB ASIC embutido.
- Disponível em prata e preto
- Montável em rack 19"
- Suporte multiplataforma - Windows 2000/XP/Vista, Linux, Mac, Unix, Sun e FreeBSD.
- Para mais informações sobre KVMs que podem conectar ao CS1758, acesse [Tabela de compatibilidade de KVM](#).

Especificações

Ligações do computador	
Direto	8
Máximo	512 (através de cascata)
Seleção de portas	OSD, Tecla de atalho, Botão
Conectores	
Portas de consola	1 x HDB-15 Fêmea (Azul) 2 x USB Tipo A Fêmea 1 x Ficha de Áudio de 3,5 mm Fêmea (Verde) 1 x Ficha de Áudio de 3,5 mm Fêmea (Rosa)

Portas KVM	8 x SPHD-15 Fêmea (Amarelo) 8 x Ficha de Áudio de 3,5 mm Fêmea (Verde) 8 x Ficha de Áudio de 3,5 mm Fêmea (Rosa)
Atualização de firmware	1 x RJ-11 Fêmea
Energia	1 x Ficha DC (Preto)
Comutadores	
Portas	4 x Botão
Atualização de firmware	1 x Lateral
Reposição	1 x Botão semi-embutido
LED	
Online	8 (Laranja)
Selecionado	8 (Verde)
Energia	1 (Azul)
Emulação	
Teclado / Rato	USB
Vídeo	2048 x 1536; DDC2B
Intervalo de procura	1-255 segundos (predefinição: 5 segundos)
Consumo de energia	DC5V:2.32W:15BTU/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
Peso	2.72 kg (5.99 lb)
Dimensões (C x L x A)	43.72 x 16.10 x 4.40 cm (17.21 x 6.34 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.