

CS1754

Comutador KVM de 4 portas PS/2-USB VGA/Áudio



O CS1754 é um switch KVM com 4 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 21 conjuntos de CS1754, usuários podem controlar 64 computadores. O CS1754 prevê o crescimento da empresa, o que oferece confiança para o investimento de longo prazo e utilização segura.

Caraterísticas

- Um console USB controla 4 computadores
- Modo cascata para até 3 níveis – prevê até 64 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 CS1754, acesse [Tabela de compatibilidade de KVM](#).

Especificações

| | |
|------------------------|-----------------------------|
| Ligações do computador | |
| Direto | 4 |
| Máximo | 64 (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 | 4 x SPHD-15 Fêmea (Amarelo) 4 x Ficha de Áudio de 3,5 mm Fêmea (Verde) 4 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 | 4 (Laranja) |
| Selecionado | 4 (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:1.63W:12BTU/h Nota: |
| 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 | 2.64 kg (5.81 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 | |

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.