

CS22D

Switch USB DVI Cabo KVM de 2 portas com seletor de porta remota



O comutador KVM DVI USB de duas portas CS22D é uma unidade de controle que permite acesso a dois computadores usando o mesmo console USB e DVI (teclado, vídeo e mouse). Com o CS22D, você pode acessar os computadores com conveniência usando um seletor remoto de portas.

O design all-in-one compacto do CS22D o torna ideal para aplicativos multiplataforma.



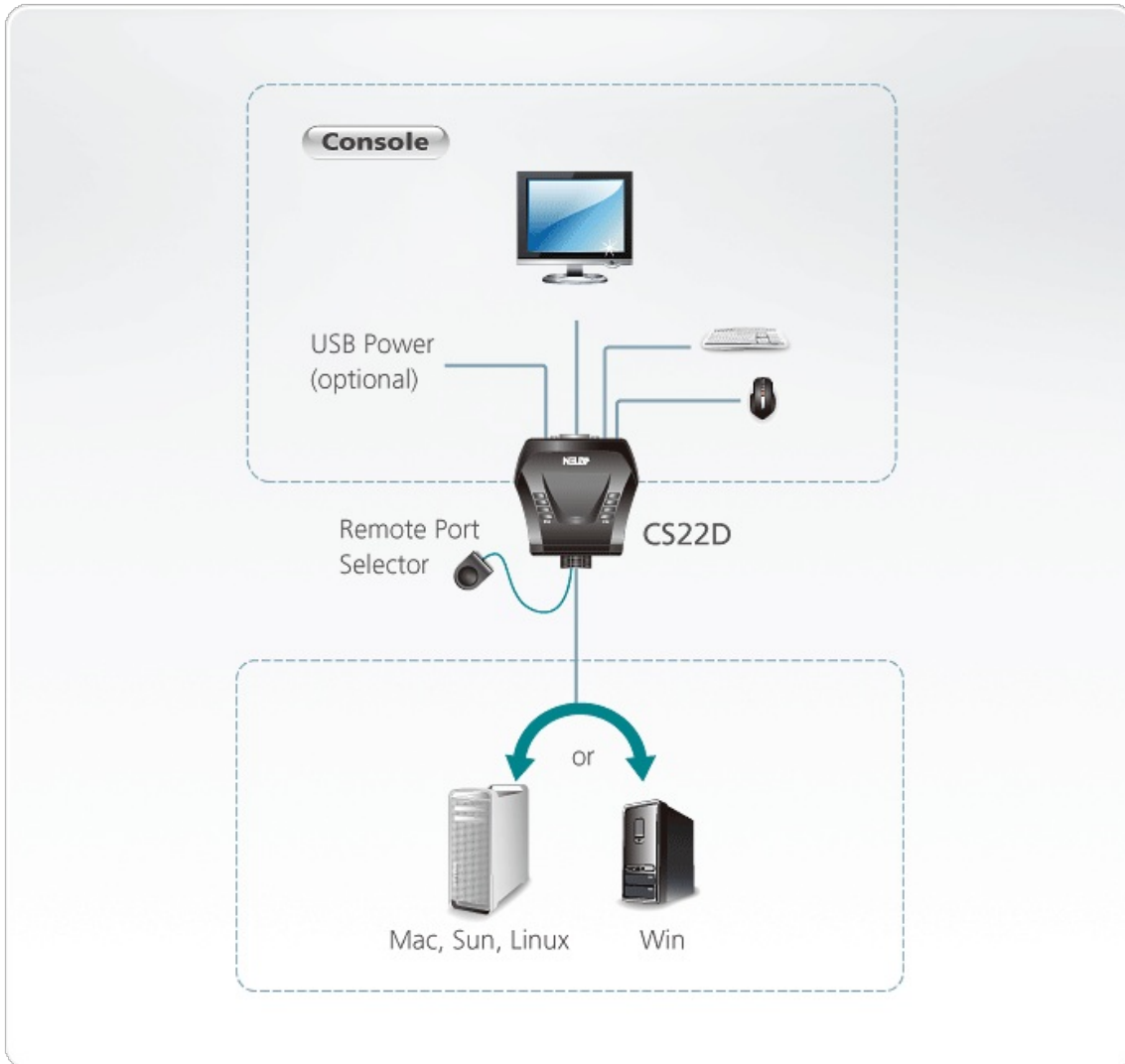
Caraterísticas

- Um console de vídeo DVI-D controla dois computadores de interfaces USB e DVI-D
- Seleção de computador usando o seletor remoto de portas
- Suporte a SO: Windows 2000, Windows XP, Windows Vista, 7, Mac, Sun e Linux
- Qualidade de vídeo superior- até 1920 x 1200@60Hz
- Suporta conexão com os dispositivos USB ligados
- Não precisa de adaptador de energia externo
- Suporte para dispositivo USB 2.0

Especificações

Ligações do computador	2
Seleção de portas	Seletor de porta remota
Conectores	
Portas de consola	1 x DVI-D Fêmea (Branco) 2 x USB Tipo A Fêmea 1 x USB Mini-B Fêmea
Portas KVM	2 x DVI-D Macho (Preto) 2 x USB Tipo A Macho
LED	
Selecionado	2 (Verde)
Comprimento do cabo	
KVM	2 x 1,2 m
Seletor de porta remota	1,8 m
Resolução de vídeo	1920 x 1200 a 60 Hz
Consumo de energia	5 V DC, 0,93 W, 9 BTU
Especificações ambientais	
Temperatura de funcionamento	0 - 50 °C
Temperatura de armazenamento	-20 - 60 °C
Humidade	0 - 80% HR, sem condensação
Propriedades físicas	
Caixa	Plástico
Peso	0,34 kg (0,75 lb)
Dimensões (C x L x A)	9,95 x 9,66 x 3,01 cm (3,92 x 3,8 x 1,19 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.