

CS1792

Computador KVMP™ de 2 portas USB HDMI



Com seu design único e características inovadoras, o CS1792 USB 2.0 HDMI KVMP Switch oferece estilo e funcionalidade aos ambientes multimídia atuais para SOHO.

Combinando um switch com 2 portas com hub 2 portas USB 2.0, o CS1792 oferece sinal HDMI direto alternando entre 2 PCs ou outros dispositivos HDMI habilitados, como consoles de jogos; e permite que usuários compartilhem periféricos de um único console. O CS1792 oferece troca independente através de botões no painel frontal e teclas de atalho no teclado e tecnologia de vídeo DynaSync, para garantir que a resolução da tela HDMI esteja sempre otimizada. Com áudio digital integrado, o CS1792 também oferece aos usuários a experiência de som de alta definição, como um Dolby True HD e DTS HD Master Audio.

Ideal para aplicações multimídia no escritório, CS1792 proporciona o último grito na tecnologia KVM de pequenas dimensões, para o ambiente de trabalho.



Características

- KVM Switch com 2 portas HDMI USB 2.0
- Um console USB controla 2 interfaces HDMI de computadores e 2 dispositivos USB adicionais
- Hub com 2 portas USB 2.0 embutidas; totalmente compatível com a especificação USB 2.0
- Troca de foco independente entre KVM, USB e periféricos através de botões e teclas de atalho no painel frontal
- Suporta monitor digital HDMI – totalmente compatível com HDMI; também compatível com HDCP
- Suporta Dolby True HD e DTS Master Audio
- Qualidade superior de vídeo – suporta 480i, 480p, 720p, 1080i, and 1080p(HDTV)/1920 x 1200(DVI)
- Detecção de desligamento – se um computador está desligado, o CS1792 trocará automaticamente para o próximo computador ligado.
- Suporta resoluções widescreen
- Suporte multiplataforma – Windows, Linux e Mac
- Emulação/recurso by-pass para porta de mouse no console; suporta a maioria dos drivers para mouse e mouse multifuncional
- Monitor DynaSync – armazena o EDID (Extended Display Identification Data) do monitor no console para melhorar a resolução de tela
- Emulação de teclado e mouse para evitar erros na inicialização
- Emulação e suporte a teclado Mac*
- Auto Scan Mode para monitoramento de todos os computadores e dispositivos HDMI
- Firmware atualizável

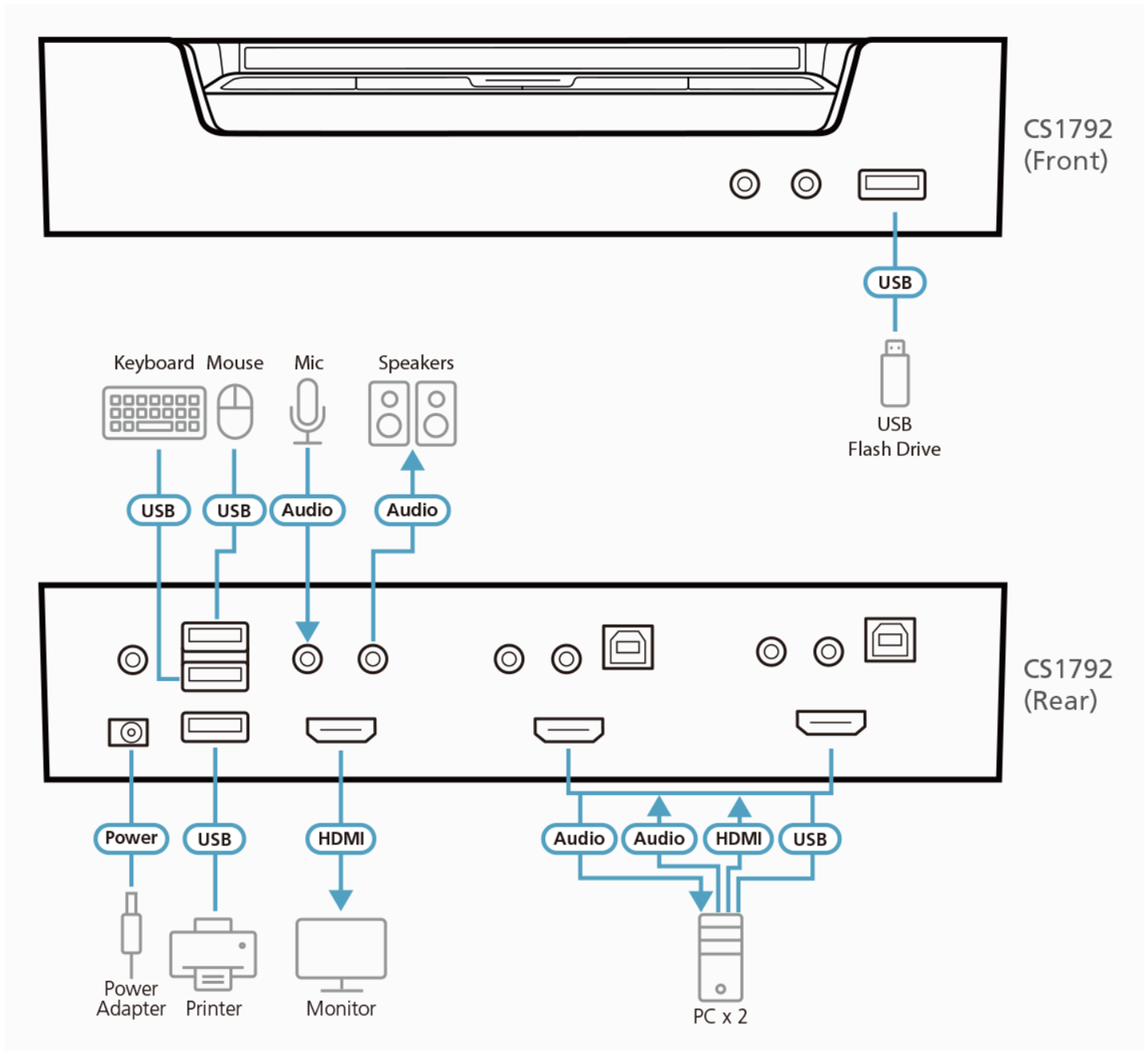
*1. Combinações de teclados para PCs emulam teclados Sun/Mac

2. Teclados Sun/Mac funcionam somente com seus próprios computadores

Especificações

Ligações do computador	2
Seleção de portas	Tecla de atalho, Botão
Conectores	
Portas de consola	2 x USB Tipo A Fêmea (Preto; painel posterior) 1 x HDMI Tipo A Fêmea (Preto) 2 x Ficha Mini Estéreo Fêmea (Verde; 1 x frontal, 1 x posterior) 2 x Ficha Mini Estéreo Fêmea (Rosa; 1 x frontal, 1 x posterior)
Portas KVM	2 x USB Tipo B Fêmea (Branco) 2 x HDMI Tipo A Fêmea (Preto) 2 x Ficha Mini Estéreo Fêmea (Verde) 2 x Ficha Mini Estéreo Fêmea (Rosa)
Atualização de firmware	1 x Ficha de 3,5 mm com 4 condutores (Preto)
Energia	1 x Ficha DC
Hub USB	2 x USB Tipo A Fêmea (Branco; 1 x painel frontal; 1 x painel posterior)
Comutadores	
Selecionado	3 x Botão
LED	
Áudio	3 (Verde)
KVM	3 (Laranja)
USB	3 (Verde)
Emulação	
Teclado / Rato	USB
Vídeo	1080p / 1920 x 1200 (DVI)
Intervalo de procura	1-99 segundos (Predefinição: 5 segundos)
Consumo de energia	DC5.3V:2.7W:28BTU/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, Plástico
Peso	0.42 kg (0.93 lb)
Dimensões (C x L x A)	20.63 x 7.24 x 4.40 cm (8.12 x 2.85 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.