

## CS1792

Switch KVMP™ USB HDMI/audio a 2 porte



Con il suo design unico e innovative funzioni, lo switch KVMP™ CubiQ™ USB 2.0 HDMI CS1792 apporta stile e funzionalità all'ambiente SOHO multimediale. Il CS1792 combina uno switch a 2 porte con un hub USB 2.0 a 2 porte per una commutazione semplice e trasparente del segnale HDMI tra 2 PC o altri dispositivi HDMI quali console di videogiochi. Consente inoltre di condividere periferiche USB da una singola console.

Il CS1792 offre commutazione indipendente avanzata tramite i pulsanti sul pannello anteriore e i tasti di scelta rapida sulla tastiera, oltre alla tecnologia Video DynaSync™ per garantire sempre una risoluzione HDMI ottimizzata. Grazie all'audio digitale integrato, il CS1792 fornisce anche audio ad alta definizione Dolby True HD e DTS HD Master Audio.

Ideale per le applicazioni multimediali in ufficio, CubiQ™ CS1792 offre la più avanzata tecnologia VKM salva spazio e efficiente per il desktop.



### Caratteristiche

- Switch KVMP™ USB 2.0 HDMI a 2 porte
- Una console USB controlla due computer con interfaccia HDMI e altri due dispositivi USB
- Hub USB 2.0 a 2 porte incorporato, totalmente compatibile con le specifiche USB 2.0
- Commutazione indipendente del controllo KVM, periferiche USB e audio tramite pulsanti del pannello anteriore e tasti di scelta rapida
- Supporto per monitor digitali HDMI: pienamente conforme HDMI e HDCP
- Supporta Dolby True HD e DTS HD Master Audio
- Qualità video superiore: supporta 480i, 480p, 720p, 1080i e 1080p (HDTV)/1920x1200 (DVI)
- Rilevamento dell'accensione: se un computer è spento, il CS1792 passa automaticamente al prossimo computer acceso
- Supporta le risoluzioni widescreen
- Supporto multiplatforma: Windows, Linux e Mac
- La funzione di emulazione/bypass della porta del mouse della console supporta molti driver di mouse e mouse multifunzione
- Video DynaSync™ – memorizza gli EDID (Extended Display Identification Data) dei monitor della console per ottimizzare la risoluzione dello schermo
- Emulazione completa della tastiera per un avvio senza errori
- Supporto ed emulazione tastiere Mac\*
- Modalità di commutazione automatica per il monitoraggio di tutti i computer e dispositivi HDMI
- Firmware aggiornabile

\* 1. Emulazione delle tastiere Mac tramite combinazioni di tasti della tastiera PC.

2. Le tastiere Mac funzionano solo con i propri rispettivi computer.

### Specifiche

Collegamenti del computer	2
Seleziona porta	Tasto di scelta rapida, Pulsante
Connettori	
Porte console	2 x USB di tipo A femmina (nero; pannello posteriore) 1 x HDMI di tipo A femmina (nero) 2 x Connettore stereo mini femmina (verde; 1 x frontale, 1 x posteriore) 2 x Connettore stereo mini femmina (rosa; 1 x frontale, 1 x posteriore)
Porte KVM	2 x USB di tipo B femmina (bianco) 2 x HDMI di tipo A femmina (nero) 2 x Connettore stereo mini femmina (verde) 2 x Connettore stereo mini femmina (rosa)
Aggiornamento firmware	1 x Connettore a 4 conduttori 3,5 mm (nero)
Alimentazione	1 x Connettore CC
Hub USB	2 x USB di tipo A femmina (bianco; 1 x pannello frontale, 1 x pannello posteriore)
Interruttori	
Selezionato	3 x Pulsante
LED	
Audio	3 (verde)
KVM	3 (arancio)
USB	3 (verde)
Emulazione	
Tastiera / Mouse	USB
Video	1080p / 1920 x 1200 (DVI)
Intervallo di scansione	1 - 99 secondi (predefinito: 5 secondi)
Consumo	DC5.3V:5.35W:42BTU
Ambiente	
Temperatura di esercizio	0-50 °C
Temperatura di conservazione	-20-60 °C
Umidità	0 - 80% di umidità relativa, senza condensa
Proprietà fisiche	
Struttura	Metallo, Plastica
Peso	0.42 kg ( 0.93 lb )

Dimensioni (L x P x A)	20.63 x 7.24 x 4.40 cm (8.12 x 2.85 x 1.73 in.)
Nota	Per alcuni prodotti per il montaggio su rack, le dimensioni fisiche standard LxPxA sono indicate utilizzando il formato LxLxA.

**Diagramma topologia**



**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.