

CS682

Switch KVM cavo USB DVI/audio a 2 porte con selettore porta remota



Il CS682 costituisce un enorme passo in avanti rispetto ai modelli precedenti della serie Petite. Offre funzionalità DVI, condivisione di periferiche USB 2.0 e bassi corposi per impianti 2.1 surround. Altra novità del CS682 è l'implementazione di un selettore remoto della porta. Ora infatti è possibile controllare la commutazione delle porte comodamente dalla scrivania mentre lo switch stesso è riposto altrove.

Il CS682 dispone anche della tecnologia avanzata Video DynaSync™, che memorizza i dati EDID (Extended Display Identification Data) del monitor della console per ottimizzare la risoluzione video. Oltre ai nuovi tasti di scelta rapida, il CS682 offre la più recente funzione di commutazione delle porte via mouse: basta un doppio clic sulla rotellina di scorrimento del mouse USB per cambiare porta. Infine, il rilevamento dell'accensione fa sì che se viene spento un computer, il CS682 passa automaticamente all'altro computer acceso.

Dotato di un'imballabile combinazione di funzionalità DVI, condivisione di periferiche USB 2.0 ed estrema semplicità di funzionamento, il CS682 consente di restare al passo con le ultime novità in fatto di applicazioni multimediali desktop.

Caratteristiche

- Una console video DVI controlla due computer via USB
- Pienamente compatibile con le specifiche DVI digitale
- La porta USB 2.0 del mouse può essere utilizzata per l'hub USB e per la condivisione delle periferiche USB*
- Scelta del computer tramite il selettore remoto della porta, i tasti di scelta rapida e il mouse USB
- Con trasmissione audio: la gamma completa dei bassi offre una magnifica esperienza con i sistemi audio surround a 2.1 canali
- Supporto multipiattaforma (Windows, Linux, Mac e Sun)
- Design compatto, cavi all-in-one incorporati (2 da 1,2 m)
- Commutazione indipendente del controllo KVM e dei segnali audio: è possibile assegnare il controllo KVM a un computer e i segnali audio a un altro
- Qualità video superiore fino a 1920 x 1200
- Compatibile con monitor LCD widescreen
- Video DynaSync™: l'esclusiva tecnologia di ATEN che elimina i problemi di visualizzazione all'avvio e ottimizza la risoluzione quando si passa da una porta all'altra
- Rilevamento dell'accensione: se un computer è spento, il CS682 passa automaticamente all'altro computer
- Supporta tastiere multimediali
- Supporta tastiere e mouse senza fili
- La funzione di emulazione/bypass della porta del mouse della console supporta molti driver di mouse e mouse multifunzione
- Supporto ed emulazione tastiere Mac/Sun**
- Conforme HDCP
- Non necessita di alimentazione esterna
- Firmware aggiornabile

* Potrebbe essere necessario un ulteriore alimentatore. Per utilizzare la porta del mouse USB 2.0 come un hub USB, disabilitare prima la modalità di emulazione del mouse.

** • Emulazione delle tastiere Mac/Sun tramite combinazioni di tasti della tastiera PC.

• Le tastiere Mac/Sun funzionano solo con i propri rispettivi computer.

Specifiche

Collegamenti del computer	2
Seleziona porta	Tasto di scelta rapida, Mouse, Selettore porta remota
Connettori	
Porte console	1 x DVI-D femmina (bianco) 2 x USB di tipo A femmina 1 x Connettore audio da 3,5 mm femmina (verde) 1 x Connettore audio da 3,5 mm femmina (rosa)
Porte KVM	2 x DVI-D Maschio (nero) 2 x USB di tipo A maschio (viola) 2 x USB di tipo A maschio (nero) 2 x Connettore audio da 3,5 mm femmina (verde) 2 x Connettore audio da 3,5 mm femmina (rosa)
Selettore porta remota	1 x Connettore audio da 3,5 mm
LED	
KVM	2 (verde)
Selettore porta remota	2 (verde)
Lunghezza del cavo	
KVM	2 x 1,2 m
Selettore porta remota	1,8 m
Emulazione	
Tastiera / Mouse	USB
Video	1920 x 1200 a 60 Hz
Intervallo di scansione	3, 5, 10, 20 secondi (predefinito 5 sec.)
Consumo	DC5V:3.23W:28BTU/h Nota: ● La misura in Watt indica il consumo tipico del dispositivo senza carico esterno. ● La misura in BTU/h indica il consumo di energia del dispositivo a pieno carico.
Ambiente	
Temperatura di esercizio	0 - 50°C
Temperatura di conservazione	-20 - 60°C
Umidità	0 - 80% di umidità relativa, senza condensa
Proprietà fisiche	
Struttura	Plastica
Peso	0.49 kg (1.08 lb)
Dimensioni (L x P x A)	11.15 x 7.80 x 2.40 cm (4.39 x 3.07 x 0.94 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.