

CS78

Switch KVM PS/2 VGA 8-porte



Lo switch KVM CS78 è un'unità di controllo che consente di accedere a 8 computer da una singola console con monitor, tastiera e mouse. Dispone di pulsanti e combinazioni di tasti di scelta rapida per una comoda selezione dei computer. L'installazione è semplice e rapida: è sufficiente collegare i cavi alle relative porte. Una potente funzione di commutazione automatica permette di analizzare e monitorare le attività di tutti i computer dell'installazione, uno per uno.

Caratteristiche

- Una console PS/2 controlla 8 computer
- Selezione del computer tramite pulsanti sul pannello anteriore o tasti di scelta rapida
- Emulazione di mouse e tastiera per un avvio senza errori
- Supporta Microsoft IntelliMouse, Logitech MouseMan, FirstMouse e IBM Scrollpoint Mouse
- Funzione di commutazione automatica per monitorare il funzionamento dei computer
- Qualità video superiore: fino a 1920 x 1440; DDC2B
- Supporta monitor VGA, SVGA e multisync
- Collegamento a caldo: si possono aggiungere e rimuovere computer senza dover spegnere lo switch
- LED per controllare facilmente lo stato del dispositivo
- Montabile in rack da 19" (1U)

Specifiche

Collegamenti del computer	8
Seleziona porta	Tasto di scelta rapida, Pulsante
Connettori	
Porte console	1 x Mini-DIN 6 pin femmina (viola) 1 x HDB-15 femmina (blu) 1 x Mini-DIN 6 pin femmina (verde)
Porte KVM	8 x Mini-DIN 6 pin femmina (viola) 8 x HDB-15 maschio (blu) 8 x Mini-DIN 6 pin femmina (verde)
Alimentazione	1 x Connettore CC (nero)
Switches	
Seleziona porta	8 x Pulsante

Ripristino	1 x Pulsante semi-incassato
LED	
Online	8 (verde)
Selezionato	8 (arancio)
Alimentazione	1 (blu)
Emulazione	
Tastiera / Mouse	PS/2
Video	1920 x 1440; DDC; DDC2; DDC2B
Intervallo di scansione	5 secondi
Consumo	DC9V:1.90W:9BTU/h Nota: <ul style="list-style-type: none"> ● 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	0~40°C
Temperatura di conservazione	-20~60°C
Umidità	0 ~ 80% di umidità relativa, senza condensa
Proprietà fisiche	
Struttura	Metallo
Peso	1.89 kg (4.16 lb)
Dimensioni (L x P x A)	43.72 x 16.13 x 4.40 cm (17.21 x 6.35 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.