

CS231

Dispositivo di condivisione computer USB VGA



Il CS231 è un potente dispositivo di condivisione computer controllato da un microprocessore. È anche un dispositivo multiutente e a singolo task che consente a due utenti di condividere un computer da due diverse console (mouse, tastiera e schermo). Il CS231 supporta console USB e computer sia con interfaccia PS/2 sia USB.

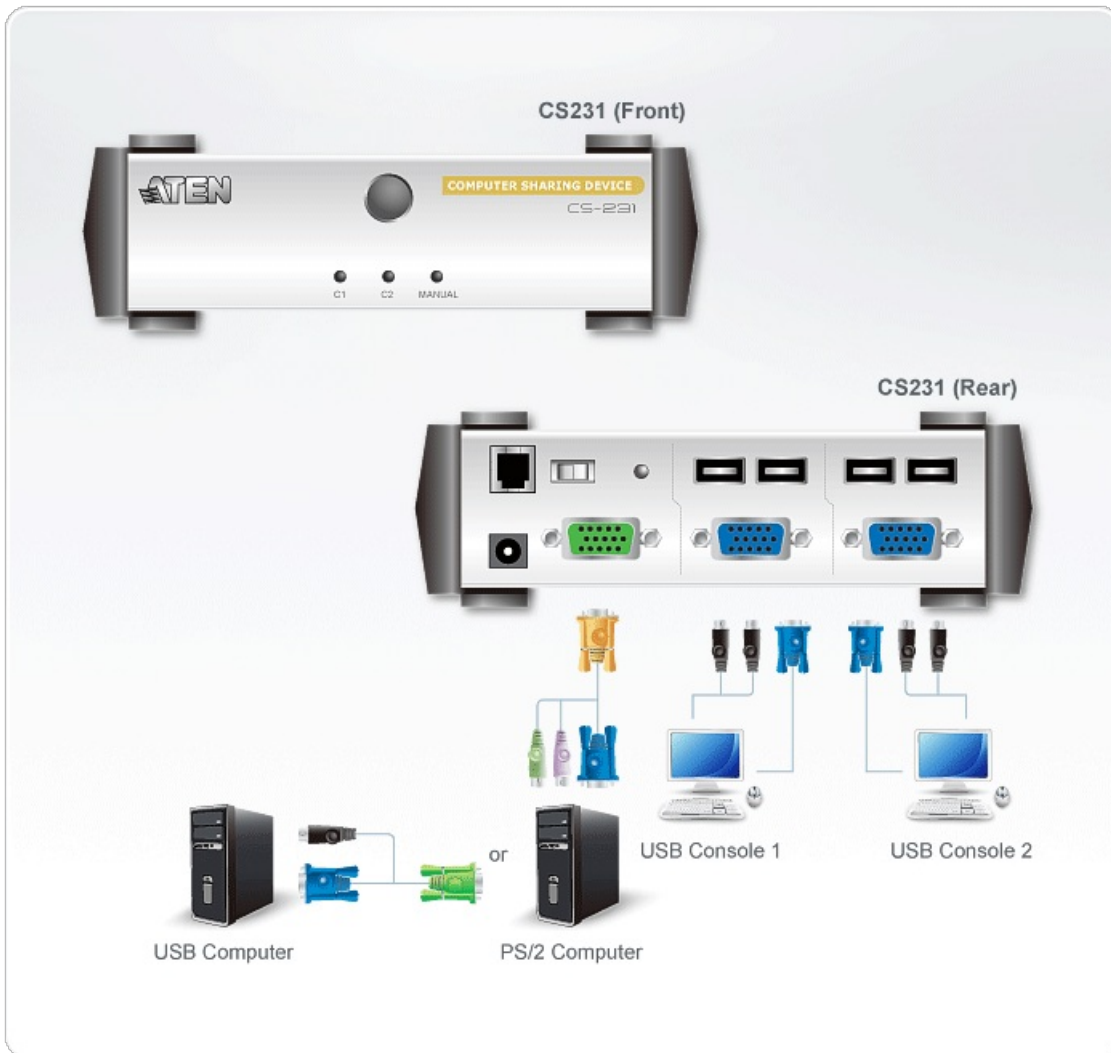
Caratteristiche

- Un solo computer è condiviso da due console USB.
- Supporta computer USB e PS/2.
- Supporto a piattaforma multipla (Windows, Mac, Unix, Linux).
- Selezione della console automatica o manuale.
- L'OSD informa l'utente quando il sistema è in uso.
- Nessun software richiesto.
- Modalità privata per gli utenti con privilegi.
- Funzione salvaschermo.
- Supporta monitor VGA, SVGA e multisync.
- Firmware aggiornabile.
- Supporto multipiattaforma: Windows 2000/XP/[Vista](#), Linux, Mac and Unix.

Specifiche

Collegamenti del computer	1
Selezione console	Pulsante push, Tasto di scelta rapida* Nota: * La selezione della console mediante i tasti di scelta rapida funziona solo in modalità manuale.
Connettori	
Porte console	2 x HDB-15 femmina (blu) 4 x USB di tipo A femmina
Porte KVM	1 x SPHD-15 femmina (verde)
Aggiornamento firmware	1 x RJ-11 femmina
Alimentazione	1 x Connettore CC (nero)
Switches	
Selezione modalità	1 x Pulsante push
Ripristino	1 x Pulsante semi-incassato
DIP	1 x 4 pin
LED	
Selezionato	2 (verde)
Manuale	1 (arancione)
Video	1920 x 1440
Consumo	DC5.3V:1.6W:16 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	Metallo
Peso	0,56 kg (1,23 libbre)
Dimensioni (L x P x A)	14,00 x 8,80 x 5,55 cm (5,51 x 3,46 x 2,19 pollici)
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.