

CS261

Dispositivo di condivisione computer USB DVI



CS261 offre un'esperienza multi utente/singola attività che consente a due utenti di condividere l'uso di un computer da due console (monitor, tastiera USB, mouse USB, altoparlanti e microfono).

CS261 è ideale per uffici di piccole dimensioni. Due utenti possono possibile accedere e condividere tutti i programmi, file e risorse sul computer collegato senza la complessità e i costi per la configurazione di una rete. Gli utenti possono utilizzare il computer uno alla volta con la possibilità di utilizzare una funzione di sicurezza opzionale che consente di bloccare il video e l'audio della console che non è in uso.

CS261 offre un comodo OSD (On Screen Display) che notifica agli utenti quando un'altra console sta accedendo al computer. Ciò consente a entrambi gli utenti di conoscere in un attimo se il PC è disponibile o meno per l'uso.

Caratteristiche

- Espandere il controllo di un computer DVI con (uno alla volta) l'accesso condiviso tra due console
- Qualità video superiore, supporta risoluzioni fino a 1080p, 1920 x 1200, 4K a 30 Hz*
- Supporta l'audio stereo a 2.1 canali e audio in alta definizione**
- Conforme HDCP, supporta dispositivi dotati di HDCP
- EDID Expert™, seleziona le impostazioni EDID ottimali per una visualizzazione fluida con qualità elevata e per usare la risoluzione migliore su diversi monitor
- **Modalità console esclusive:**
 - Auto:** Switch di accesso dal computer a una console che opera in base alla priorità di accesso
 - Manuale:** Switch di accesso dal computer a una console utilizzando il pulsante push sul pannello frontale o un tasto di scelta rapida
- Supporta i comandi seriali RS-232 per l'uso dello switch e la configurazione delle impostazioni
- Funzione screen saver, blocca lo schermo della console dopo un periodo di inattività
- Emulazione tastiera Mac/Sun: le console possono usare le tastiere PC durante il funzionamento su piattaforme Macintosh/Sun***
- Mappatura tastiera multilingue, supporta le tastiere in Inglese, Giapponese, Francese e Tedesco
- Supporto multipiattaforma: Windows, Linux, Mac o Sun
- Firmware aggiornabile per essere sempre aggiornati
- Nessun software richiesto, elimina i problemi di incompatibilità e installazione e le necessità di configurazione software

Nota:

* 4K a 30 Hz è supportato durante l'uso di un cavo da DVI a HDMI.

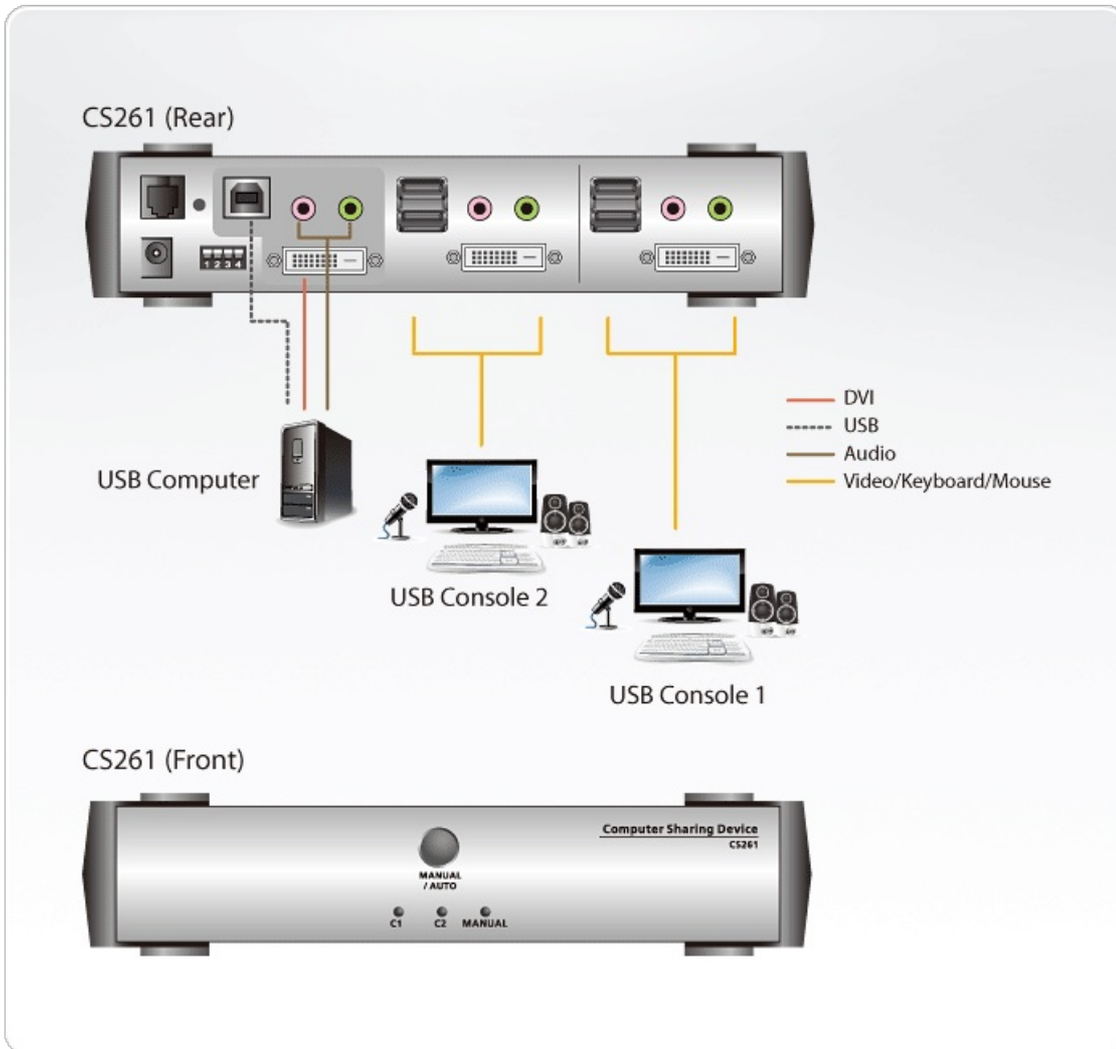
** L'audio a alta definizione può essere convertito usando un cavo da DVI a HDMI.

*** Combinazioni di tastiera PC che emulano le tastiere Mac/Sun.

Specifiche

Collegamenti del computer	1
Selezione console	Pulsante push, RS-232, 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 DVI-D femmina (bianco) 4 x USB di tipo A femmina 2 x Connettore audio da 3,5 mm femmina (verde) 2 x Connettore audio da 3,5 mm femmina (rosa)
Porte KVM	1 x DVI-D femmina (bianco) 1 x USB di tipo B femmina 1 x Connettore audio da 3,5 mm femmina (verde) 1 x Connettore audio da 3,5 mm femmina (rosa)
RS-232	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	3840 x 2160 a 30 Hz
Consumo	DC5V:2.4W:20BTU
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	0.72 kg (1.59 lb)
Dimensioni (L x P x A)	21.00 x 8.80 x 5.55 cm (8.27 x 3.46 x 2.19 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.