

CE604

Extender KVM USB DVI Dual View Cat 5 (1024 x 768 a 60 m)



Il CE604 è un extender KVM DVI Dual View e USB; la funzione Dual View consente di trasmettere l'uscita video su due monitor. Inoltre, il CE604 è dotato della funzionalità RS-232, che permette l'accesso a un computer da una console remota a una distanza massima di 60 m. Il CE604, destinato a funzioni di controllo e sicurezza, è rivolto ai mercati finanziario e industriale.

Il dispositivo è dotato del canale RS-232, che consente il collegamento di un terminale seriale o di dispositivi seriali come touchscreen e scanner di codici a barre. In aggiunta, supporta la funzione avanzata PC Wake- Up, che permette di utilizzare un semplice pulsante dalla console remota Dual View per risvegliare un PC in locale. Il CE604 elimina la necessità di andare avanti e indietro tra il computer locale e la console remota, efficiente e flessibile.

Il CE604 è perfetto per qualsiasi tipo d'installazione dove la console deve essere in posizione facilmente accessibile mentre le apparecchiature rimangono in un luogo sicuro – lontane da polvere, sporco e ambienti ostili. Offre anche un modo economico per conservare dati sensibili, quali le informazioni finanziarie e personali, in maniera sicura in un centro dati a cui sia possibile accedere da remoto.

Caratteristiche

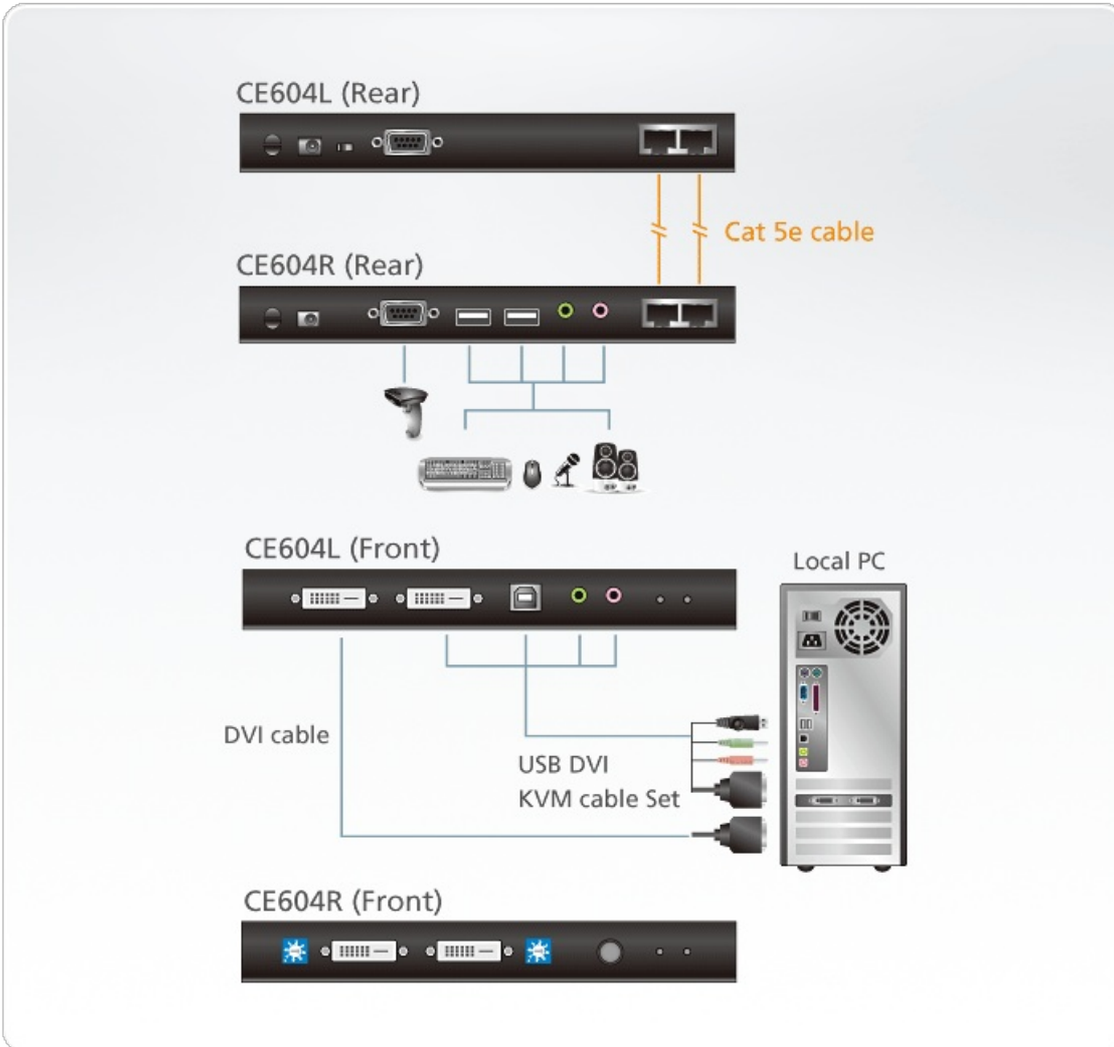
- Unità remota e locale collegabili a una distanza massima di 60 m con due cavi Cat 5e
- Trasmissione dei segnali di altoparlanti, tastiera, mouse, DDC e uno schermo DVI con un cavo Cat5; l'aggiunta di un secondo cavo Cat 5e consente di trasmettere anche i segnali RS-232, microfono e di un altro schermo DVI
- Supporta la trasmissione di una sorgente video Dual View (un PC con due porte di uscita video)
- Trasmissione dei segnali audio – supporta altoparlanti e microfono stereo
- Supporta bypass dei segnali DDC e la tecnologia EDID di ATEN – impostazione di diverse configurazioni tramite i tasti di scelta rapida
- Supporta la funzione PC wakeup tramite un pulsante o un tasto di scelta rapida
- Canale seriale RS-232 – consente il collegamento di dispositivi seriali come touchscreen e scanner di codici a barre (velocità fino a 9600 bps)
- Compatibile con altri dispositivi Dual View KVM ATEN, come [CS1642A/ CS1644A](#) e [CS1762A/CS1764A](#)
- Qualità video superiore – fino a 1920 x 1200@60 Hz a 30 m; 1024 x 768 @ 60 Hz a 60 m
- Controllo manuale della compensazione per regolare la qualità del segnale per compensare la distanza
- Protezione 8KV/15KV ESD incorporata (tensione di contatto 8KV; tensione aerea 15KV) e protezione dai picchi di corrente di 2KV

Specifiche

Function	CE604L	CE604R
Connettori		
Porte console	N/A	2 x USB di tipo A femmina (bianco) 2 x DVI-D femmina (bianco) 1 x Connettore stereo mini femmina (verde) 1 x Connettore stereo mini femmina (rosa)

Porte KVM	1 x USB di tipo B femmina (bianco) 1 x Connettore stereo mini femmina (verde) 1 x Connettore stereo mini femmina (rosa) 2 x DVI-D femmina (bianco)	N/A
RS-232	1 x DB-9 femmina (nero)	1 x DB-9 maschio (nero)
Alimentazione	1 x Connettore CC (nero)	1 x Connettore CC (nero)
Secondario / Principale	2 x RJ-45 femmina (nero)	2 x RJ-45 femmina (nero)
LED		
Collegamento	1 (verde)	1 (verde)
Alimentazione	1 (verde)	1 (verde)
Switches		
Compensazione immagine	N/A	2 x Switch 8 posizioni
Aggiornamento firmware	1 x Switch a scorrimento	N/A
Pulsanti		
Tasto di riattivazione	N/A	1 x Pulsante
Video	1920x1200 a 60 Hz (30 m); 1024x768 a 60 Hz (60 m)	1920x1200 a 60 Hz (30 m); 1024x768 a 60 Hz (60 m)
Consumo	DC5.3V:2.88W:18BTU	DC5.3V:2.35W:15BTU
Ambiente		
Temperatura di esercizio	0–50°C	0–50°C
Temperatura di conservazione	-20–60°C	-20–60°C
Umidità	0 - 80% di umidità relativa, senza condensa	0 - 80% di umidità relativa, senza condensa
Proprietà fisiche		
Struttura	Metallo	Metallo
Peso	0.49 kg (1.08 lb)	0.49 kg (1.08 lb)
Dimensioni (L x P x A)	20.20 x 8.53 x 2.50 cm (7.95 x 3.36 x 0.98 in.)	20.20 x 8.67 x 2.50 cm (7.95 x 3.41 x 0.98 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.