

CE602

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



Il CE602 è un estensore KVM DVI Dual Link e USB con funzionalità seriale RS-232. Consente di controllare più computer con una console remota (tastiera USB, monitor e mouse). Dato che consente di accedere a un sistema informatico da una console remota, il CE602 è perfetto per qualsiasi tipo d'installazione in cui la console va collocata in posti comodamente accessibili mentre il sistema deve risiedere in un luogo sicuro, lontano dalla polvere e dallo sporco dei pavimenti o da ambienti ostili come per esempio un cantiere. Ciò consente di distribuire le apparecchiature su distanze più ampie.

Il CE602 supporta risoluzioni fino a 2560 x 1600 (DVI Dual Link). Utilizza due cavi Cat 5e per segnali HDCP, RS-232, microfono e dual link. È anche possibile utilizzare un solo cavo Cat 5e se si utilizzano collegamenti single link.



Caratteristiche

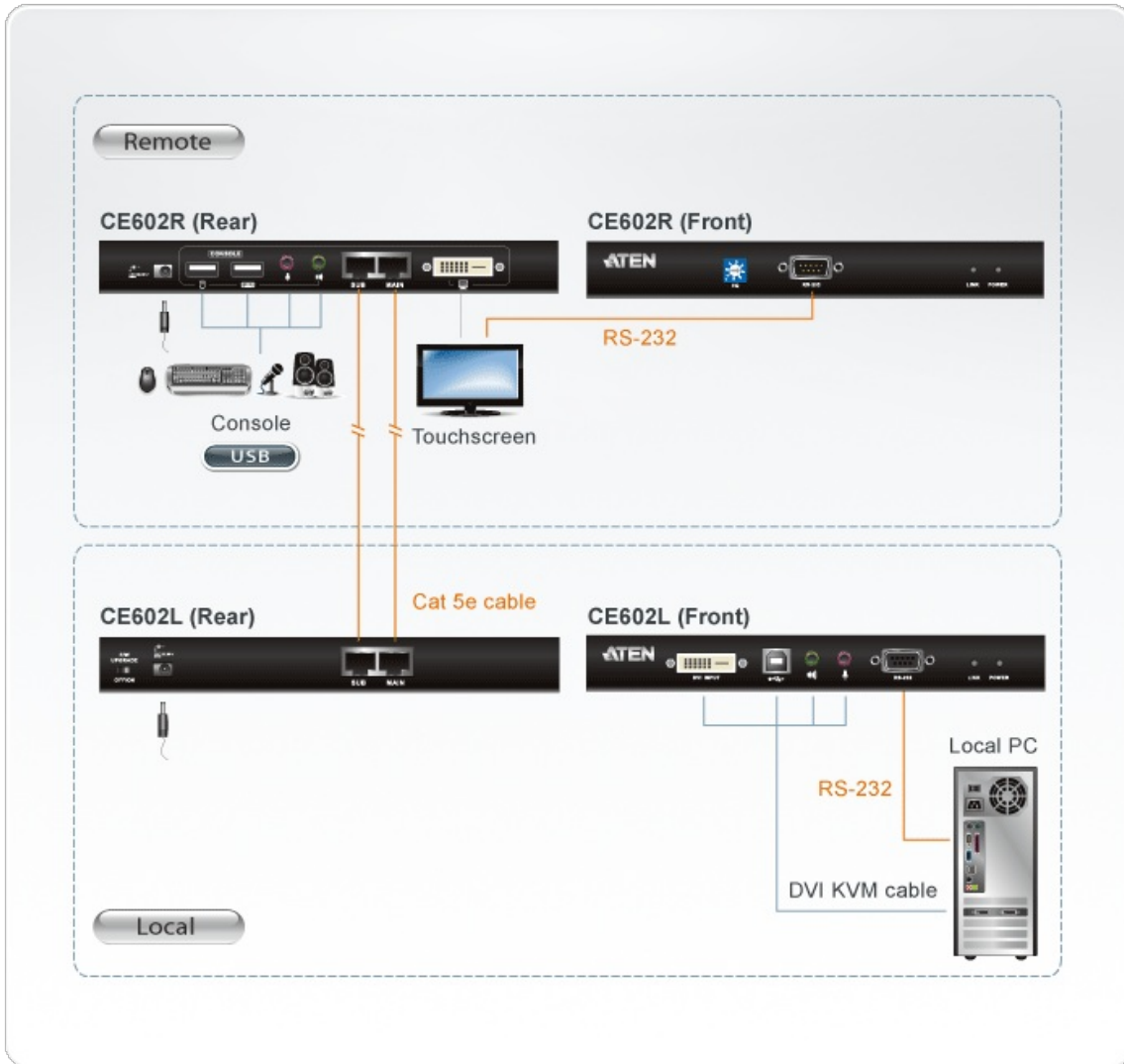
- Unità remota e locale collegabili a una distanza massima di 60 m con un cavo Cat 5e
- Consente di accedere a un computer o a un'installazione KVM da una console remota (fino a 60m)
- Supporta l'interfaccia DVI-D e consente la trasmissione di segnali DVI dual link
- È dotato della tecnologia ATEN, che consente la trasmissione via cavo Cat 5e
- Il secondo cavo Cat 5e serve per i segnali HDCP, RS-232, del microfono e dual link.
- Controllo manuale della compensazione per regolare la potenza del segnale per compensare la distanza
- Porte seriali RS-232: consentono il collegamento di dispositivi seriali come touchscreen e scanner di codici a barre (velocità di 115200 bps)
- Dotato di audio - supporta altoparlanti e microfono stereo
- Protezione 8KV/15KV ESD incorporata (tensione di contatto 8KV; tensione aerea 15KV)
- Supporta i formati wide screen
- Qualità video superiore fino a 2560 x 1600 @ 60 Hz (DVI Dual Link) a 40 m; 1024 x 768 @ 60 Hz a 60 m per immagini cristalline anche a lunga distanza
- Collegamento "a caldo"
- Montabile in rack
- Facile da installare – non richiede software – è sufficiente collegare i cavi ai dispositivi
- Aggiornamento Firmware

Specifiche

Function	CE602L	CE602R
Connettori		

Porte console	N/A	2 x USB di tipo A femmina (bianco) 1 x DVI-D femmina (bianco) 1 x Connettore stereo mini femmina (verde) 1 x Connettore stereo mini femmina (rosa)
Porte KVM	1 x DVI-D femmina (bianco) 1 x Connettore stereo mini femmina (verde) 1 x Connettore stereo mini femmina (rosa) 1 x USB di tipo B femmina (bianco)	N/A
RS-232	1 x DB-9 femmina (nero)	1 x DB-9 maschio (nero)
Alimentazione	1 x Connettore CC	1 x Connettore CC
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)
Interruttori		
Switch EQ	N/A	1 x Interruttore 8 posizioni
Aggiornamento firmware	1 x Interruttore a scorrimento	N/A
Emulazione		
Tastiera / Mouse	USB	USB
Video	2560 x 1600 a 60 Hz (40 m) 1920 x 1200 a 60 Hz (30 m); 1024 x 768 a 60 Hz (60 m);	2560 x 1600 a 60 Hz (40 m) 1920 x 1200 a 60 Hz (30 m); 1024 x 768 a 60 Hz (60 m);
Consumo	DC5V:2.68W:13BTU	DC5V:5.02W:28BTU
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	0.48 kg (1.06 lb)	0.48 kg (1.06 lb)
Dimensioni (L x P x A)	20.20 x 8.54 x 2.50 cm (7.95 x 3.36 x 0.98 in.)	20.20 x 8.68 x 2.50 cm (7.95 x 3.42 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.