

## 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

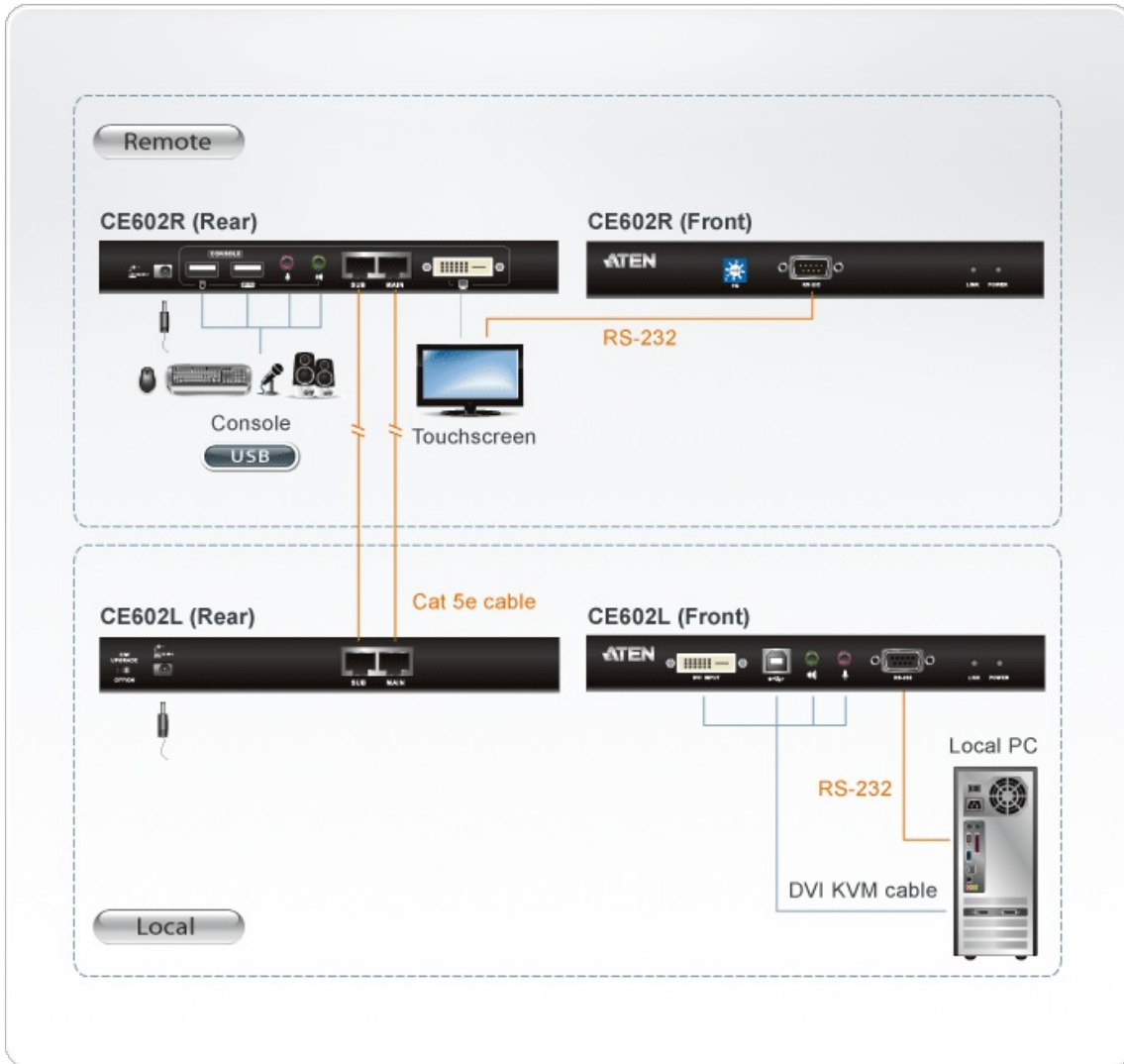
- Unità remota e locale collegabili a una distanza massima di 60 m con un cavo Cat 5e
- Consente di accedere a un computer o a un'installazione KVM da una console remota (fino a 60m)
- Supporta l'interfaccia DVI-D e consente la trasmissione di segnali DVI dual link
- È dotato della tecnologia ATEN, che 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; 1920 x 1200 @ 60 Hz a 30 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)<br>1 x DVI-D femmina (bianco)<br>1 x Connettore stereo mini femmina (verde)<br>1 x Connettore stereo mini femmina (rosa) |
| Porte KVM                    | 1 x DVI-D femmina (bianco)<br>1 x Connettore stereo mini femmina (verde)<br>1 x Connettore stereo mini femmina (rosa)<br>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)<br>1920 x 1200 a 60 Hz (30 m);<br>1024 x 768 a 60 Hz (60 m);   | 2560 x 1600 a 60 Hz (40 m)<br>1920 x 1200 a 60 Hz (30 m);<br>1024 x 768 a 60 Hz (60 m);   |
| Consumo                      | DC5V:2.68W:13BTU<br>DC5V:5.02W:28BTU  | DC5V:2.68W:13BTU<br>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 8.68 x 2.50 cm<br>(7.95 x 3.42 x 0.98 in.)  | 20.20 x 8.54 x 2.50 cm<br>(7.95 x 3.36 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.