

CE624

Estensore KVM USB DVI Dual View HDBaseT™ 2.0 (1920 x 1200 a 100 m)



L'estensore KVM USB DVI Dual View HDBaseT™ 2.0 CE624 di ATEN integra le tecnologie HDBaseT™ 2.0 più recenti per offrire una trasmissione altamente affidabile dei segnali video, audio, USB e RS-232 disponibile sul mercato. CE624 offre segnali video DVI Dual View di qualità elevata, audio digitale a 2 canali PCM, USB 2.0 e RS-232 fino a 100 metri dal computer sorgente utilizzando un singolo cavo Cat6/6a. Con la semplice installazione di un cavo in grado di supportare vari segnali, CE624 è ideale per applicazioni dove è necessario un accesso remoto comodo, in luoghi come centri di controllo dei trasporti, strutture mediche, stabilimenti industriali e stazioni lavoro estese.



Caratteristiche

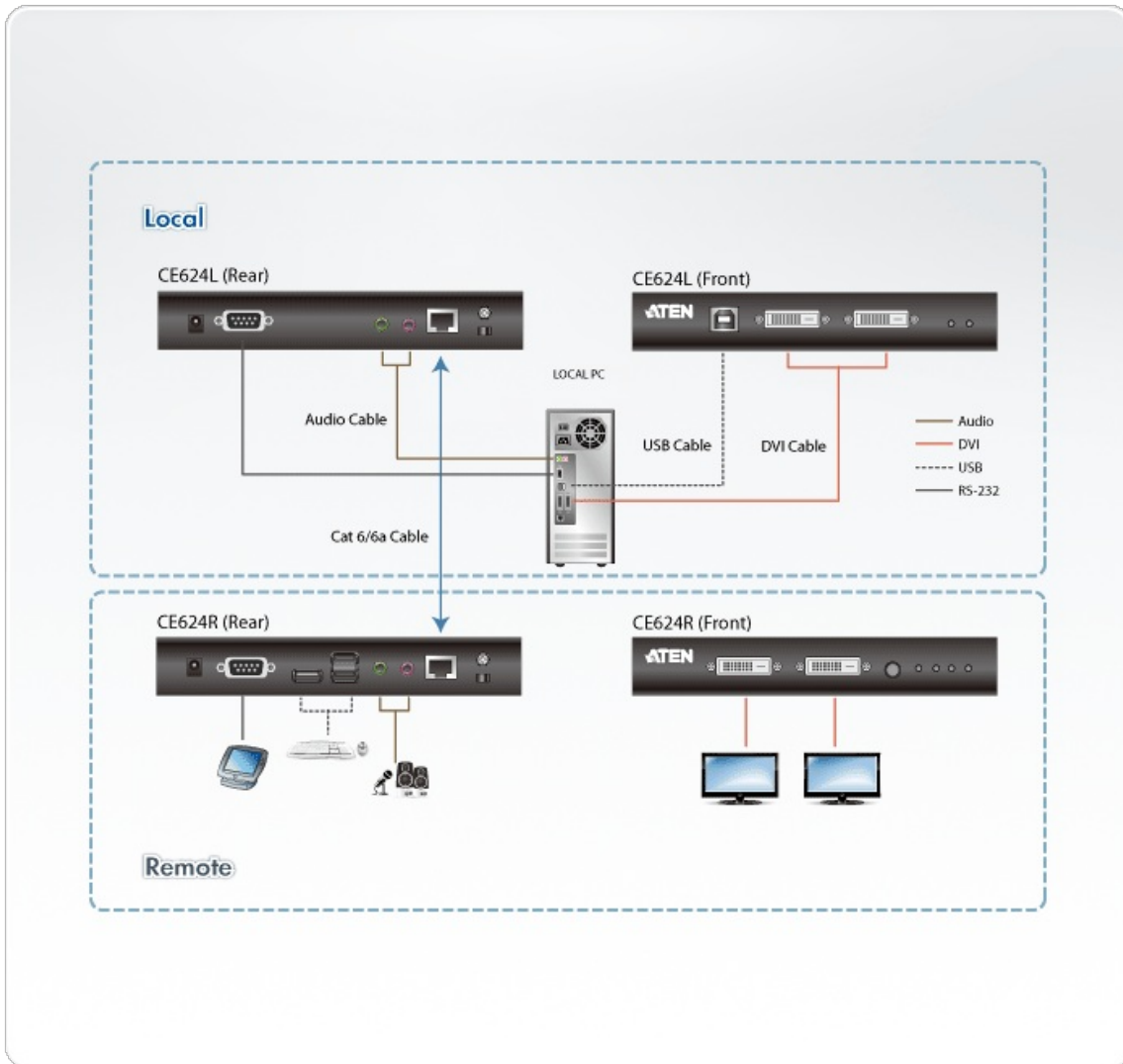
- [Consente l'accesso DVI Dual View a un computer e un controller KVM da una console remota](#)
- [Tecnologia di connettività HDBaseT™ 2.0](#)
 - Estende i segnali video, audio, USB e RS-232 mediante un singolo cavo Cat6/6a
 - Buffer EDID per accensione senza problemi e visualizzazione a qualità elevata
 - Rilevamento e correzione degli errori di bit migliorato per resistere alle interferenze di segnale durante le trasmissioni video con qualità elevata
- Qualità video superiore a lunga distanza
 - Modalità standard HDBaseT™ fino a 1920 x 1200 a 100 m (solo per visualizzazione singola; risoluzione visualizzazione doppia fino a 1080p)
 - Modalità lunga distanza HDBaseT™ fino a 1920 x 1080 a 150 m (solo per visualizzazione singola; risoluzione visualizzazione doppia fino a 720p)
- Passaggio modalità lunga distanza - per passare dalla modalità standard alla modalità lunga distanza HDBaseT™ in un attimo
- Porte USB 2.0 integrate - garantiscono velocità di trasmissione rapide per tastiera, mouse e periferiche
- Supporta l'audio digitale PCM a 2 canali - garantisce trasmissioni audio in qualità elevata
- Supporta la funzione Riattiva PC tramite pulsante push o scelta rapida
- Protezione ESD 8 KV/15 KV integrata (tensione di contatto 8 KV; tensione dell'aria 15 KV)
- Compatibile HDCP

Specifiche

| Function | CE624L | CE624R |
|------------|--|--------|
| Connettori | | |
| Porte KVM | 2 x DVI-D femmina (bianco) 1 x USB di tipo B femmina (bianco) | N/D |

| | | |
|-----------------------------------|--|---|
| | 1 x Jack mini stereo femmina (verde) 1 x Jack mini stereo femmina (rosa) | |
| Porte console | N/D | 2 x DVI-D femmina (bianco) 3 x USB di tipo A femmina (bianco) 1 x Jack mini stereo femmina (verde) 1 x Jack mini stereo femmina (rosa) |
| RS-232 | 1 x DB-9 femmina (nero) | 1 x DB-9 maschio (nero) |
| Alimentazione | 1 x Connettore CC con blocco | 1 x Connettore CC con blocco |
| Secondario / Principale | 1 x RJ-45, femmina (nero) | 1 x RJ-45, femmina (nero) |
| Unità a Unità | 1 x RJ-45 femmina (nero) | 1 x RJ-45 femmina (nero) |
| LED | | |
| Alimentazione | 1 (verde) | 1 (verde) |
| Collegamento | 1 (arancione) | 1 (arancione) |
| Uscita video | N/D | 2 (arancione) |
| Interruttori | | |
| Passaggio modalità lunga distanza | 1 x Supporto scorrevole | 1 x Supporto scorrevole |
| Aggiornamento firmware | 1 x Supporto scorrevole | 1 x Supporto scorrevole |
| Pulsanti | | |
| Tasto di riattivazione | N/D | 1 x Pulsante push |
| Video | Fino a 1600x1200 e 1920x1200 a 90 m (Cat 5e) / 100 m (Cat 6/6a) 1080P a 100 m | Fino a 1600x1200 e 1920x1200 a 90 m (Cat 5e) / 100 m (Cat 6/6a) 1080P a 100 m |
| Consumo | DC5V:4.93W:23BTU | DC5V:7.2W:49BTU |
| Ambiente | | |
| Temperatura di esercizio | 0–40°C | 0–40°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 | 0.80 kg (1.76 lb) | 0.81 kg (1.78 lb) |
| Dimensioni (L x P x A) | 17.42 x 15.94 x 2.88 cm (6.86 x 6.28 x 1.13 in.) | 17.42 x 15.94 x 2.88 cm (6.86 x 6.28 x 1.13 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.