

CE620

Extender KVM USB DVI HDBaseT™ 2.0 (Modalità lunga portata fino a 1920 x 1080 a 150 m)



L'extender KVM USB DVI HDBaseT™ 2.0 CE620 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. Grazie alla Modalità lunga distanza, il CE620 offre video DVI di alta qualità, audio digitale PCM a 2 canali, USB 2.0, e segnali RS-232 fino a 150 metri utilizzando un singolo cavo Cat6/6a/ATEN [2L-2910](#) Cat 6. Con la semplice installazione di un cavo in grado di supportare vari segnali, CE620 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

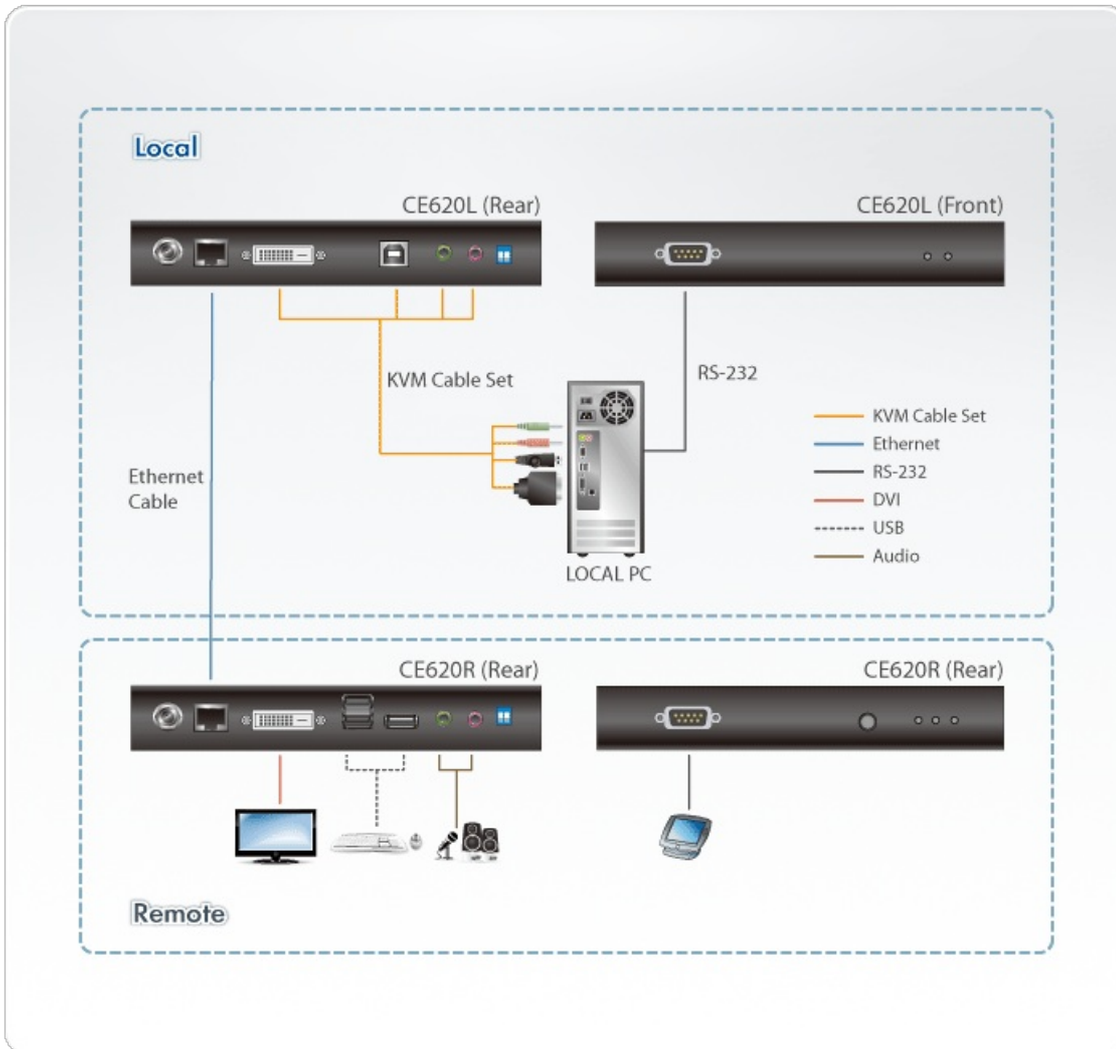
- Tecnologia di connettività HDBaseT™ 2.0
 - Estende i segnali video, audio, USB e RS-232 mediante un singolo cavo Ethernet
 - Buffer EDID per accensione senza problemi e visualizzazione a qualità elevata
 - Rilevamento e correzione degli errori di bit migliorato per resistere alle interferenze di segnale durante le trasmissioni video con qualità elevata
 - Qualità video superiore a lunga distanza
 - Modalità standard HDBaseT™ fino a 1920 x 1200 a 100 m
 - Modalità lunga distanza HDBaseT™ fino a 1920 x 1080 a 150 m
 - Passaggio modalità lunga distanza — per passare dalla modalità standard alla modalità lunga distanza HDBaseT™ in un attimo
 - 3 porte USB 2.0 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)
- Nota: CE620 non supporta HDCP.

Specifiche

Function	CE620L	CE620R
Connettori		
Porte console	N/D	1 x DVI-D femmina (bianco) 3 x USB tipo A femmina 1 x Jack mini stereo femmina (verde) 1 x Jack mini stereo femmina (rosa)

Porte KVM	1 x DVI-D femmina (bianco) 1 x USB tipo B femmina (bianco) 1 x Jack mini stereo femmina (verde) 1 x Jack mini stereo femmina (rosa)	N/D
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
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	1 (arancione)
Switches		
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) 1920x1080 a 150 m (Modalità lunga portata abilitata)	Fino a 1600x1200 e 1920x1200 a 90 m (Cat 5e) / 100 m (cat 6/6a) 1920x1080 a 150 m (Modalità lunga portata abilitata)
Consumo	DC5V:2.68W:13BTU	DC5V:5.02W:28BTU
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	0.63 kg (1.39 lb)	0.64 kg (1.41 lb)
Dimensioni (L x P x A)	18.20 x 12.28 x 2.87 cm (7.17 x 4.83 x 1.13 in.)	18.20 x 12.28 x 2.87 cm (7.17 x 4.83 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.