

# **CE250A**

Extender KVM PS/2 VGA Cat 5 (1280 x 1024 a 150 m)



Il CE250A è perfetto per fabbriche e cantieri o qualsiasi tipo d'installazione dove la console deve essere in posizione facilmente accessibile mentre le apparecchiature rimangono in un luogo sicuro lontane da polvere e ambienti ostili.

Una funzione chiave del CE250A è la protezione 8KV ESD incorporata e la protezione da sovraccarichi 2KV. Il dispositivo è anche dotato di ASIC personalizzato per garantire la massima affidabilità e compatibilità. Rileva la distanza dal computer e regola automaticamente il guadagno per compensare.

L'extender KVM CE250A costituisce il mezzo ideale per accedere al computer remoto poiché utilizza un normale cavo Cat 5e, compatto ed economico, per collegamenti semplici, comodi e affidabili.

### Caratteristiche

- Cavo Cat5 per collegare le unità locali e remote fino a 150 m di distanza
- Funzionamento con console doppia: controllo del sistema sia locale sia in remoto da console tastiera PS/2, mouse e monitor
- · Selezione della console attiva tramite pulsante
- Alta risoluzione video fino a 1280 x 1024 @ 60Hz
- Supporta i formati widescreen \*
- Supporta monitor VGA, SVGA, e Multisync; il monitor locale supporta DDC; DDC2; DDC2B
- Supporta il Microsoft Intellimouse e la rotellina di scorrimento di molti mouse
- Il controllo automatico del guadagno regola automaticamente la forza del segnale per compensare la distanza
- Protezione 8KV ESD e protezione 2KV contro i picchi di corrente in dotazione
- L'unità locale è alimentata dal computer un'alimentazione esterna è necessaria solo quando l'alimentazione del/dei computer locale/i all'interno dell'installazione KVM risulta insufficiente.
- Montabile in rack
- · Supporto multipiattaforma
- SO supportati:Windows 2000/XP/Vista e Linux.

<sup>\*</sup> I dati EDID per il formato widescreen vengono inviati dalla porta di uscita video locale. Per le modalità e gli schermi widescreen, collegare il monitor alla porta di uscita video locale o utilizzare un emulatore EDID di ATEN.

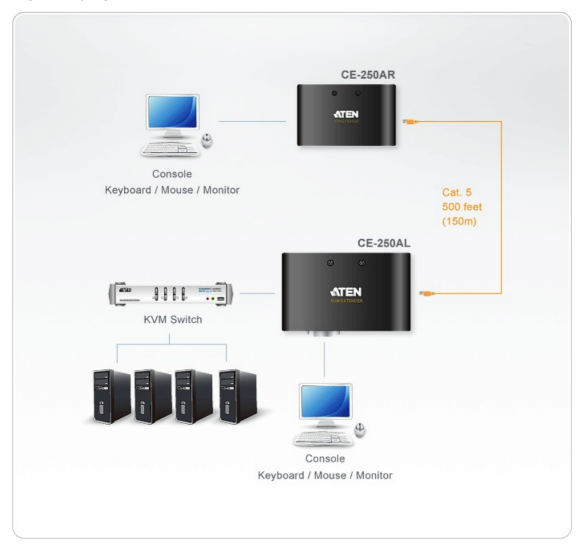


# Specifiche

Function	CE250AL	CE250AR
Selezione console	1 x Pulsante	1 x Pulsante
Connettori		
Porte console	1 x Mini-DIN 6 pin femmina (viola) 1 x HDB-15 femmina (blu) 1 x Mini-DIN 6 pin femmina (verde)	1 x Mini-DIN 6 pin femmina (viola) 1 x HDB-15 femmina (blu) 1 x Mini-DIN 6 pin femmina (verde)
Porte KVM	1 x SPHD-15 femmina	N/A
Alimentazione	1 x Connettore CC	1 x Connettore CC
Unità a Unità	1 x RJ45 femmina (nero)	1 x RJ45 femmina (nero)
LED		
Locale	1 (verde)	N/A
Remoto	1 (verde)	N/A
Alimentazione	N/A	1 (verde)
Online	N/A	1 (verde)
Emulazione		
Tastiera / Mouse	PS/2	PS/2
Video	1280 x 1024 a 60 Hz (150 m) DDC; DDC2; DDC2B	1280 x 1024 a 60 Hz (150 m) DDC; DDC2; DDC2B
Consumo	DC5V:0.62W:7BTU	DC5V:1.21W:10BTU
Ambiente		
Temperatura di esercizio	0 ~ 50° C	0 ~ 50° C
Temperatura di conservazione	-20~60°C	-20~60°C
Umidità	0 ~ 80% RH	0 ~ 80% RH
Proprietà fisiche	•	<u> </u>
Struttura	Metallo	Metallo
Peso	0.33 kg ( 0.73 lb )	0.32 kg ( 0.7 lb )
Dimensioni (L x P x A)	12.70 x 8.66 x 2.63 cm (5 x 3.41 x 1.04 in.)	12.70 x 8.15 x 2.63 cm (5 x 3.21 x 1.04 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.