

CE250A

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



O CE250A KVM Extender é perfeito para fábrica e locais de construção, ou qualquer tipo de instalação onde o console precisa estar em um local de fácil acesso, porém você precisa que o equipamento do sistema fique em um local seguro, longe da poeira e influências ambientais.

Uma característica fundamental do CE250A é a proteção 8KV ESD imbutida e proteção contra sobretensão 2KV. Ele também possui um ASIC personalizado que garante o máximo em confiabilidade e compatibilidade. O CE0250A percebe a distância e ajusta automaticamente o ganho do sinal de vídeo.

O CE250A KVM Extender oferece o melhor meio para acessar computadores remotos, uma vez que utiliza os compactos e acessíveis cabos Cat 5 que garante uma conexão para transferência de dados mais confiável.

Caraterísticas

- Cabo Cat 5e para conectar as unidades locais e remotas – até 150 m de distância
- Console para dupla operação – controle o seu sistema através de console PS/2 remoto ou local, com teclado, monitor e mouse
- Seleção de botões do active console
- Alta resolução de vídeo – até 1280 x 1024 @ 60 Hz
- Suporta formatos Widescreen *
- Suporta monitores VGA, SVGA e Multisync – suporta monitor local DDC; DDC2; DDC2B
- Suporta Microsoft Intellimouse e maioria das rodas de mouse
- Controle de ganho automático – ajuste automático da força de sinal para compensar a distância
- Proteção imbutida 8KV ESD e proteção a sobretensão 2KV
- computer/computers in the KVM installation is insuficiente
- Unidades locais têm sua fonte de energia a partir do computador – alimentação externa é necessária apenas quando a energia do computador(es) local/locais é insuficiente na instalação do KVM
- Montável em rack
- Suporte multiplataforma: Windows 2000/XP/[Vista](#) and Linux.

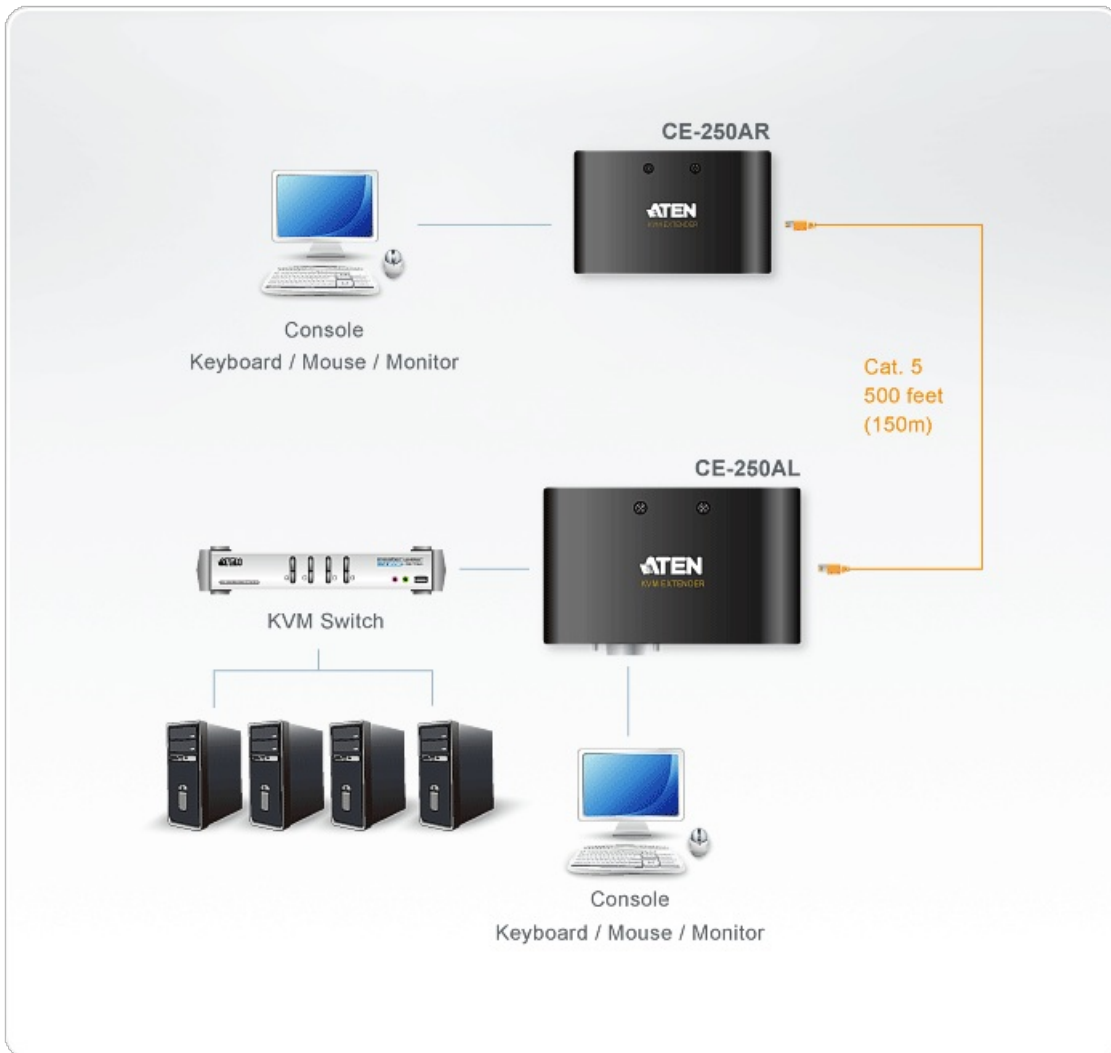
* Os dados de EDID do monitor widescreen são enviados pela porta de saída de vídeo local. Para modos e monitores widescreen, conecte o monitor à porta de saída de vídeo local ou use um emulador de EDID da ATEN.

Especificações

Function	CE250AL	CE250AR
Seleção de consola	1 x Botão	1 x Botão
Conectores		

Portas de consola	1 x Mini-DIN de 6 pinos Fêmea (Roxo) 1 x HDB-15 Fêmea (Azul) 1 x Mini-DIN de 6 pinos Fêmea (Verde)	1 x Mini-DIN de 6 pinos Fêmea (Roxo) 1 x HDB-15 Fêmea (Azul) 1 x Mini-DIN de 6 pinos Fêmea (Verde)
Portas KVM	1 x SPHD-15 Fêmea	N/D
Energia	1 x Ficha DC	1 x Ficha DC
Unidade para Unidade	1 x RJ45 Fêmea (Preto)	1 x RJ45 Fêmea (Preto)
LED		
Local	1 (Verde)	N/D
Remoto	1 (Verde)	N/D
Energia	N/D	1 (Verde)
Online	N/D	1 (Verde)
Emulação		
Teclado / Rato	PS/2	PS/2
Vídeo	1280 x 1024 a 60Hz (150 m) DDC; DDC2; DDC2B	1280 x 1024 a 60Hz (150 m) DDC; DDC2; DDC2B
Consumo de energia	DC5V:0.62W:7BTU/h Nota: ● A medição em Watts indica o consumo de energia típico do dispositivo sem carga externa. ● A medição em BTU/h indica o consumo de energia do dispositivo quando este está totalmente carregado.	DC5V:1.21W:10BTU/h Nota: ● A medição em Watts indica o consumo de energia típico do dispositivo sem carga externa. ● A medição em BTU/h indica o consumo de energia do dispositivo quando este está totalmente carregado.
Especificações ambientais		
Temperatura de funcionamento	0 a 50°C	0 a 50°C
Temperatura de armazenamento	-20 a 60°C	-20 a 60°C
Humidade	0 a 80% HR	0 a 80% HR
Propriedades físicas		
Caixa	Metal	Metal
Peso	0.33 kg (0.73 lb)	0.32 kg (0.7 lb)
Dimensões (C x L 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	Para alguns produtos de montagem em prateleira, tenha em consideração que as dimensões físicas padrão LxPxA são expressas no formato CxLxA.	

Diagrama



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.