

## CE800B

Extensor KVM USB VGA/Áudio Cat 5 com armazenamento flash USB (1024 x 768 a 250m)



O CE800B USB KVM Extender com áudio on-board permite acesso a um sistema de computador de um console USB remoto (teclado USB, monitor, mouse USB, microfone e caixas de som estéreo). 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.

O CE800B tem portas USB imbutidas que suportam dispositivos USB de armazenamento em massa compatíveis com flash drives. A adição de um tipo B de porta USB na unidade local significa que a facilidade do flash drive é totalmente suportada em ambas as instalações PC e switch KVM.



### Caraterísticas

- Cabo Cat 5e para conectar as unidades locais e remotas – até 250 m (825 ft) de distância
- Console para dupla operação – controle o seu sistema através de consoles remotos ou locais
- Seleção de botões do active console
- Porta USB imbutida em ambas as unidades, suporta USB externo para armazenamento em massa com compatibilidade de drives flash, que facilitam o compartilhamento de arquivos
- A funcionalidade especial de segurança da unidade remota requer o início de sessão quando liga um dispositivo USB de armazenamento externo
- Suporta formatos Widescreen \*
- Suporte para monitores VGA, SVGA, e multisync – monitor local suporta DDC; DDC2; DDC2B
- Alta resolução de vídeo – até 1920 x 1200 @ 60Hz
- Proteção imbutida 8KV/15KV ESD e proteção a sobretensão 2KV
- Controle de ganho ajustável - ajuste manualmente e automaticamente a intensidade do sinal para compensar a distância
- Suporta caixas de som estéreo e microfone estéreo
- Suporta Microsoft Intellimouse e maioria das rodas de mouse
- Firmware atualizável
- Baseado em ASIC para maior confiabilidade e compatibilidade

\* 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	CE800BL	CE800BR

Ligações do computador	1	N/D
Conectores		
Portas de consola	2 x USB Tipo A Fêmea (Branco) 1 x HDB-15 Fêmea (Azul) 1 x Ficha Mini Estéreo (Verde) 1 x Ficha Mini Estéreo (Rosa)	2 x USB Tipo A Fêmea (Branco) 1 x HDB-15 Fêmea (Azul) 1 x Ficha Mini Estéreo (Verde) 1 x Ficha Mini Estéreo (Rosa)
Portas KVM	1 x SPHD-15 Fêmea (Amarelo) 1 x USB Tipo B (Fêmea) 1 x USB Tipo A (Fêmea) 1 x Ficha Mini Estéreo (Verde) 1 x Ficha Mini Estéreo (Rosa)	1 x USB Tipo A (Fêmea)
Atualização de firmware	1 x Ficha de 3,5 mm com 4 condutores	N/D
Energia	1 x Ficha DC	1 x Ficha DC
Unidade para Unidade	1 x RJ-45	1 x RJ-45
Comutadores		
Seleção de modo de funcionamento	1 x Botão	1 x Botão
Compensação de imagem	N/D	2 x Botão
LED		
Local	1 (Verde)	N/D
Remoto	1 (Verde)	1 (Verde)
Ligação	N/D	1 (Verde)
Compensação	N/D	1 (Laranja)
Vídeo	1920x1200 a 60 Hz a 30 m; 1600x1200 a 60 Hz a 150 m; 1024x768 a 60 Hz a 250 m	1920x1200 a 60 Hz a 30 m; 1600x1200 a 60 Hz a 150 m; 1024x768 a 60 Hz a 250 m
Consumo de energia	DC5V&2.67W&27BTU	DC5V&4.75W&29BTU
Especificações ambientais		
Temperatura de funcionamento	0-50°C	0-50°C
Temperatura de armazenamento	-20-60°C	-20-60°C
Humidade	0-80% HR, sem condensação	0-80% HR, sem condensação
Propriedades físicas		
Caixa	Metal	Metal
Peso	0.51 kg ( 1.12 lb )	0.49 kg ( 1.08 lb )

Dimensões (C x L x A)	20.20 x 8.63 x 2.63 cm (7.95 x 3.4 x 1.04 in.)	20.20 x 8.16 x 2.63 cm (7.95 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.