

CE610A

Extensão KVM DVI HDBaseT com ExtremeUSB® (1920 x 1200 a 100m)



O Extensão KVM CE610A USB DVI é um Extensão DVI e USB compatível com a tecnologia ExtremeUSB® e HDBaseT. O CE610A pode prolongar sinais DVI e USB 2.0 até 300 pés (100 m) da fonte, usando um só cabo Cat 5e/6.

O CE610A está equipado com conectores USB que lhe permitem prolongar qualquer dispositivo USB entre as unidades. A funcionalidade USB proporciona não só a partilha de periféricos, mas também suporte para controlo por painel tátil e transferência de ficheiros. O CE610A é ideal para situações nas quais é necessário o painel tátil, como em centros de transporte, instalações médicas, centros comerciais, quiosques industriais, e quando é necessária a sincronização de ficheiros / pastas entre computadores portáteis e de secretária.



Caraterísticas

- Usa um só cabo Cat 5e para ligar as unidades locais e remotas
- Permite acesso a um computador ou Instalação KVM a partir de uma consola remota
- Qualidade vídeo superior até 1920 x 1200 a 60 Hz a 100 m
- Anti-encravamento resiste a interferências de sinal durante transmissão vídeo de alta qualidade usando a tecnologia HDBaseT
- ExtremeUSB® suporte para sinais USB 2.0 transparentes e verdadeiro plug-and-play (sem software ou controladores necessários)
- Suporte para câmaras web USB 1.1
- Suporte para USB 2.0* liga dispositivos como, por exemplo, teclados, ratos, unidades flash, impressoras, ecrãs táteis e outros dispositivos USB que necessitem de largura de banda moderada
- Prolonga o sinal vídeo de PC/teclado/rato até ao local remoto
- Proteção 8 KV/15 KV ESD integrada (tensão de contacto a 8 KV; tensão aérea 15 KV)
- Funciona com todos os sistemas operativos: Windows®, OS X®, e Linux®

*Nota: O CE610A é compatível com uma velocidade máxima USB combinada de 40 Mbps para dispositivos USB ligados.

Especificações

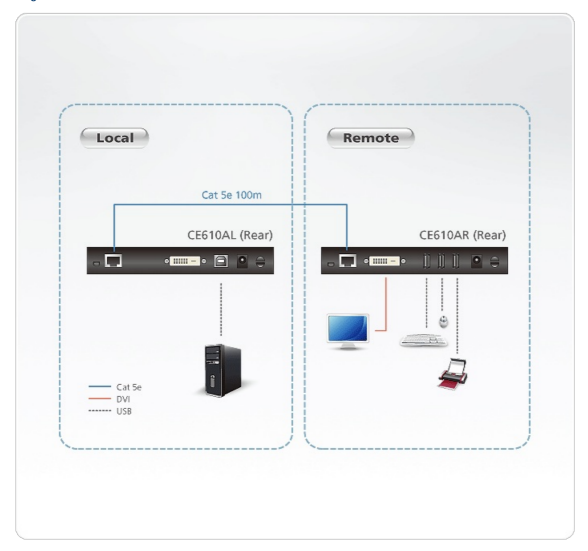
Function	CE610AL	CE610AR	
Conectores			
Entrada de vídeo	1 x DVI-D fêmea (branco)	N/D	
Saída de vídeo	N/D	1 x DVI-D fêmea (branco)	



Energia	1 x tomada DC	1 x tomada DC	
Atualização de firmware	1 x mini-USB	1 x mini-USB	
Porta USB	1 x USB tipo B fêmea (branco)	3 x USB Tipo A Fêmea (Branco)	
Unidade para Unidade	1 x RJ-45 fêmea (preto)	1 x RJ-45 fêmea (preto)	
LED			
Energia	1 (Verde)	1 (Verde)	
Ligação	1 (Verde)	1 (Verde)	
USB	1 (Verde)	1 (Verde)	
Vídeo	1 (Verde)	1 (Verde)	
USB	USB 2.0 (Taxa de transferência: até 40 Mbps)	USB 2.0 (Taxa de transferência: até 40 Mbps)	
Vídeo	1920 x 1200 @ 60Hz (100 m)	1920 x 1200 @ 60Hz (100 m)	
Consumo de energia	DC5V:1.99W:41BTU/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:3.95W:50BTU/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 amb	pientais		
Temperatura de funcionamento	0-40°C	0-40°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	0.62 kg (1.37 lb)	0.62 kg (1.37 lb)	
Dimensões (C x L x A)	18.20 x 11.79 x 2.87 cm (7.17 x 4.64 x 1.13 in.)	18.20 x 11.79 x 2.87 cm (7.17 x 4.64 x 1.13 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.