

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®

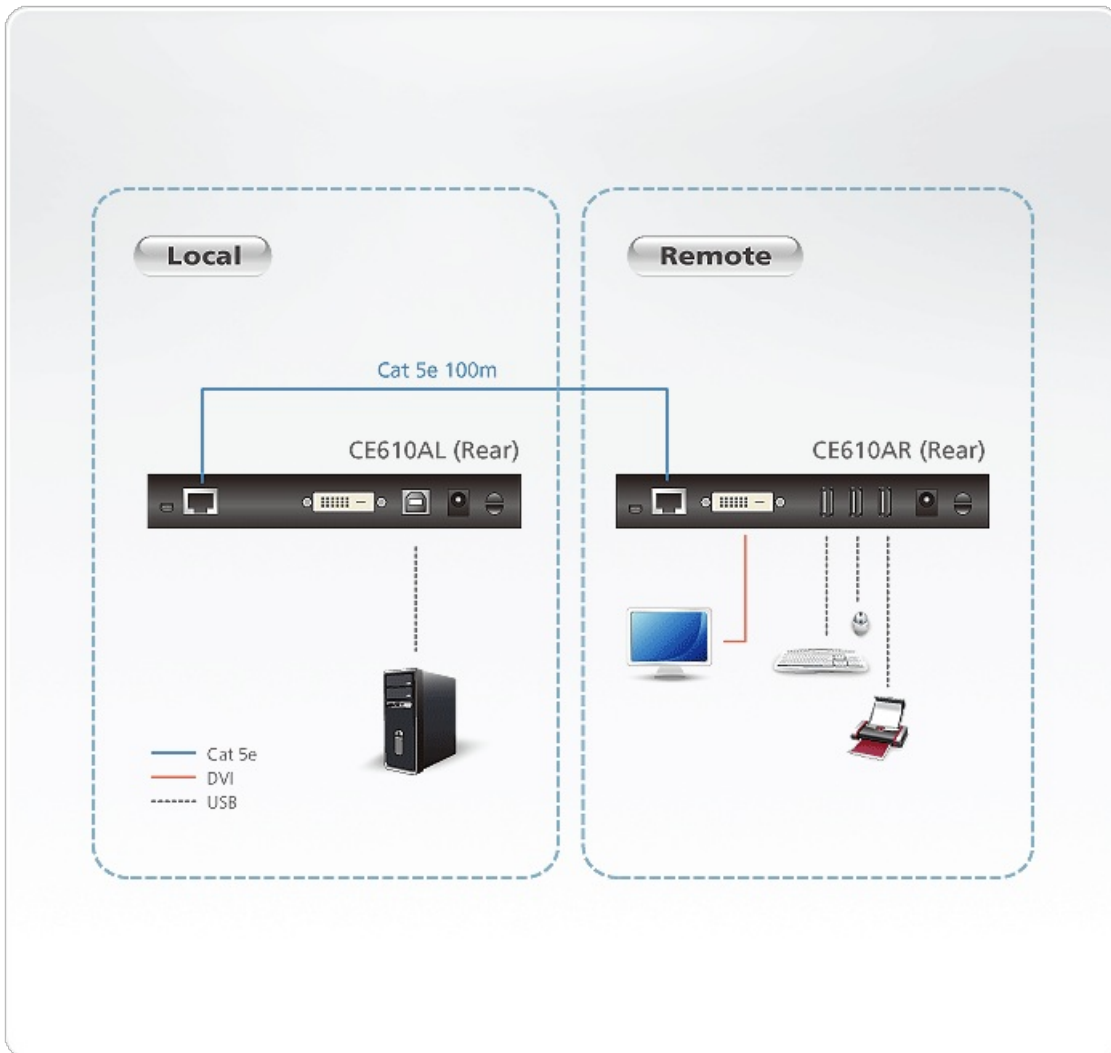
*Nota: O CE610A é compatível com uma velocidade máxima USB combinada de 40 Mbps para dispositivos USB ligados.

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 ambientais | | |
| 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.