

CE624

Extensão KVM USB DVI Dual View HDBaseT™ 2.0 (1920 x 1200 a 100 m)



A Extensão KVM ATEN CE624 USB DVI Dual View HDBaseT™ 2.0 integra as mais recentes tecnologias HDBaseT™ 2.0 para proporcionar a mais fiável transmissão de sinais vídeo, áudio, USB e RS-232 disponível no mercado. O CE624 permite a transmissão de sinais vídeo DVI Dual View de alta qualidade, áudio digital PCM de 2 canais, USB 2.0 e RS-232 até 100 metros do computador de origem usando um só cabo Cat6/6a. Com uma simples instalação de cabo com suporte para vários sinais, o CE624 é ideal para aplicações em que é necessário acesso remoto prático – em locais como centros de controlo de transportes, instalações médicas, armazéns industriais e extensões de estações de trabalho.



Caraterísticas

- [Permite acesso DVI Dual View a um computador e controlo KVM a partir de uma consola remota](#)
- [A tecnologia de conectividade HDBaseT™ 2.0](#)
 - Prolonga sinais de vídeo, áudio, USB e RS-232 através de um só cabo Cat6/6a
 - Buffer EDID para arranque suave e a mais elevada qualidade de imagem
 - Deteção e correção melhoradas de erros bit para resistir a interferências de sinal durante transmissões vídeo de alta qualidade
- Qualidade vídeo superior a longas distâncias
 - Modo padrão HDBaseT™ até 1920 x 1200 a 100 m (apenas para vista simples; resolução vista dupla até 1080p)
 - Modo de longo alcance HDBaseT™ até 1920 x 1080 a 150 m (apenas para vista simples; resolução vista dupla até 720p)
- Interruptor de modo de longo alcance - alterna facilmente entre os modos HDBaseT™ padrão e longo alcance
- Portas USB 2.0 integradas - que garantem elevadas velocidades de transmissão para periféricos
- Suporte para áudio digital PCM de 2 canais - garantindo transmissões áudio de alta qualidade
- Suporte para função Ativação de PC através de botões push ou tecla de atalho
- Proteção 8 KV/15 KV ESD integrada (tensão de contacto a 8 KV; tensão aérea 15 KV)
- Compatível com HDCP

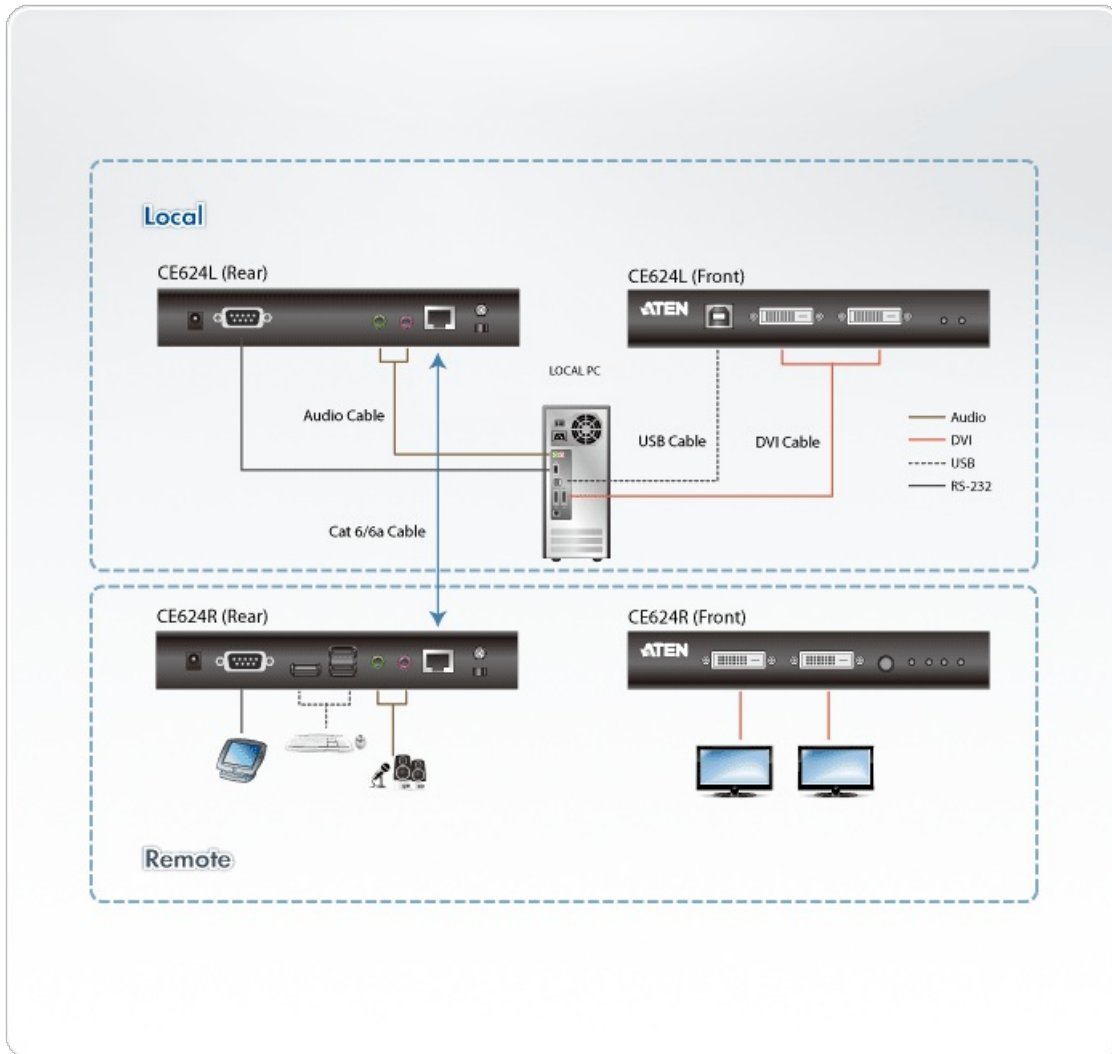
Especificações

Function	CE624L	CE624R
Conectores		
Portas KVM	2 x DVI-D Fêmea (Branco) 1 x USB Tipo B Fêmea (Branco) 1 x Ficha Mini Estéreo Fêmea (Verde) 1 x Ficha Mini Estéreo Fêmea (Rosa)	N/D

Portas de consola	N/D	2 x DVI-D Fêmea (Branco) 3 x USB Tipo A Fêmea (Branco) 1 x Ficha Mini Estéreo Fêmea (Verde) 1 x Ficha Mini Estéreo Fêmea (Rosa)
RS-232	1 x DB-9 Fêmea (Preto)	1 x DB-9 Macho (Preto)
Energia	1 x Ficha DC com bloqueio	1 x Ficha DC com bloqueio
Secundário / Principal	1 x RJ-45 Fêmea (Preto)	1 x RJ-45 Fêmea (Preto)
Unidade para Unidade	1 x RJ-45 Fêmea (Preto)	1 x RJ-45 Fêmea (Preto)
LED		
Energia	1 (Verde)	1 (Verde)
Ligação	1 (Laranja)	1 (Laranja)
Saída de vídeo	N/D	2 (Laranja)
Comutadores		
Interrupto de Modo de Longo Alcance	1 x Interruptor deslizante	1 x Interruptor deslizante
Atualização de firmware	1 x Interruptor deslizante	1 x Interruptor deslizante
Botões de pressão		
Botão de ativação	N/D	1 x Botão
Vídeo	Até 1600x1200 & 1920x1200 a 90 m (Cat 5e) / 100 m (cat 6/6a) 1080P a 100 m	Até 1600x1200 & 1920x1200 a 90 m (Cat 5e) / 100 m (cat 6/6a) 1080P a 100 m
Consumo de energia	DC5V:4.93W:23BTU/h/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:7.2W:49BTU/h/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	0.80 kg (1.76 lb)	0.81 kg (1.78 lb)

Dimensões (C x L x A)	17.42 x 15.94 x 2.88 cm (6.86 x 6.28 x 1.13 in.)	17.42 x 15.94 x 2.88 cm (6.86 x 6.28 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.