

CE920R

Extensão KVM USB DisplayPort HDBase™ 2.0 (Unidade Remota) (4K a 100 m)



A extensão KVM USB DisplayPort HDBase™ 2.0 ATEN [CE920](#) integra as mais recentes tecnologias HDBase™ 2.0 para transmitir sinais 4K vídeo, áudio estéreo, USB, Ethernet*, e RS-232 até 100 metros usando um só cabo Cat 6/[2L-2910](#) Cat 6. HDBase™ 2.0 garante a transmissão mais fiável no mercado, e permite prolongar sinais Full HD 1080P até 150 metros. Com uma simples instalação por cabo, com suporte para vários sinais, a [CE920](#) 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.

*Nota: O CE920R-AT suporta função Ethernet e o CE920R-ATA não suporta.



Caraterísticas

- Suporte para a tecnologia HDBase™ 2.0
 - Prolonga sinais de vídeo, áudio, USB, RS-232 e Ethernet¹ através de um só cabo Cat 6/6a/[2L-2910](#) Cat 6
 - Detecção e correção melhoradas de erros bit para resistir a interferências de sinal durante transmissões vídeo de alta qualidade
 - Detecção de estado e indicação LED para transmissão de sinal HDBase™ na unidade remota
- Buffer EDID para arranque suave e a mais elevada qualidade de imagem
- Qualidade vídeo elevada a longas distâncias
 - Modo padrão HDBase™ até 4K a 100 m (Cat 6/6a/[2L-2910](#))
 - Modo de longo alcance HDBase™ até 1080P a 150 m
- Interruptor de modo de longo alcance – alterna facilmente entre os modos HDBase™ padrão e longo alcance
- Portas USB 2.0 a toda a velocidade – para velocidades de transmissão rápidas em periféricos
- Compatível com HDCP
- Suporte para áudio estéreo de 2 canais individuais para aplicações áudio de alta qualidade
- Suporte para função Ativação de PC através de botão
- Proteção 8 KV/15 KV ESD integrada (tensão de contacto a 8 KV; tensão aérea 15 KV)

Nota: 1. O CE920R-AT suporta função Ethernet e o CE920R-ATA não suporta.

Especificações

Conectores	
Portas de consola	1 x DisplayPort Fêmea (Preto) 3 x USB Tipo A Fêmea 1 x Ficha Mini Estéreo Fêmea (Verde) 1 x Ficha Mini Estéreo Fêmea (Rosa) 1 x RJ-45 Fêmea (Preto) Nota: As portas RJ-45 são funcionais para dispositivos que suportam a porta Ethernet
Portas KVM	N/D
RS-232	1 x DB-9 Macho (Preto)
Energia	1 x Ficha DC com bloqueio
Unidade para Unidade	1 x RJ-45 Fêmea (Preto)
LED	
Energia	1 (Verde)
Ligação	1 (Laranja)
Saída de vídeo	1 (Laranja)
Comutadores	
Interruptor de Modo de Longo Alcance	1 x Interruptor deslizante
Atualização de firmware	1 x Interruptor deslizante
Botões de pressão	
Botão de ativação	1 x Botão
Vídeo	Até 4K a 90 m (Cat 5e) / 100 m (Cat 6/6a/ATEN 2L-2910 Cat 6) 1080P a 100 m (Cat 5e/6/6a) *4K suportado: 4096 x 2160 / 3840 x 2160 a 30 Hz (4:4:4)
Consumo de energia	DC5V:6.74W:47BTU/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
Temperatura de armazenamento	-20–60°C
Humidade	0–80% HR, sem condensação
Propriedades físicas	
Caixa	Metal
Peso	0.64 kg (1.41 lb)
Dimensões (C x L x A)	18.20 x 12.19 x 2.87 cm (7.17 x 4.8 x 1.13 in.)
Nota	DisplayPort v1.1 suporta até 4Kx2K a 30 Hz. O CE920R-AT suporta função Ethernet e o CE920R-ATA não suporta.
Nota	Para alguns produtos de montagem em prateleira, tenha em consideração que as dimensões físicas padrão LxPxA são expressas no formato CxLxA.

Diagrama



* The Ethernet port is functional for device supporting the Ethernet port only.

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.