

VE066

Extensor Mini Cat 5 DVI (1080p a 15m/1080i a 20m)



O VE066 Mini Cat 5 DVI Extender permite que você aumente a distância entre sua tela DVI e fonte DVI por até 20 m utilizando somente um cabo Cat 5 ou Cat 6, oferecendo uma maneira conveniente para substituir cabos DVI que são caros e pesados. Com suporte a hot-plugging, adicione ou remova facilmente o transmissor VE066 conectado a fonte ou ao receptor VE066 conectado a tela sem ter que desligar os dispositivos. Compatível com todos os switches ATEN DVI e DVI splitters, o VE066 Mini Cat 5 DVI Extender é uma maneira compacta, conveniente e econômica para estender seu monitor DVI.

Caraterísticas

- Estende a distância entre fonte DVI e tela DVI
- Utiliza cabo Cat 5e para conectar as unidades transmissoras e receptoras
- Transmissão de longa distância até 1080i a 20 m; 1080p a 15 m*
- Compatível HDCP 1.1
- Suporta hot-plugging
- Caixa compacta
- Compatível com todos os switches ATEN DVI e splitters DVI
- Suporta tela LCD, TV de plasma e projetores
- Perfeito para sistema de entretenimento para casa, bancos, sistema de vigilância, telas multimídia de outdoors, aeroporto e instituições financeiras
- Exibição de vídeo inteligente a qualidade da imagem é otimizada com base na resolução disponível do dispositivo de saída
- Não necessita adaptador de energia externo

*Nota: Para obter a resolução ideal de 1920 x 1200, a distância de transmissão efetiva real pode ser menor dependendo do local de instalação. O uso de diferentes fontes/dispositivos de exibição resultará em resultados variados. Para melhores resultados, recomendamos o uso de cabos de elevada qualidade.

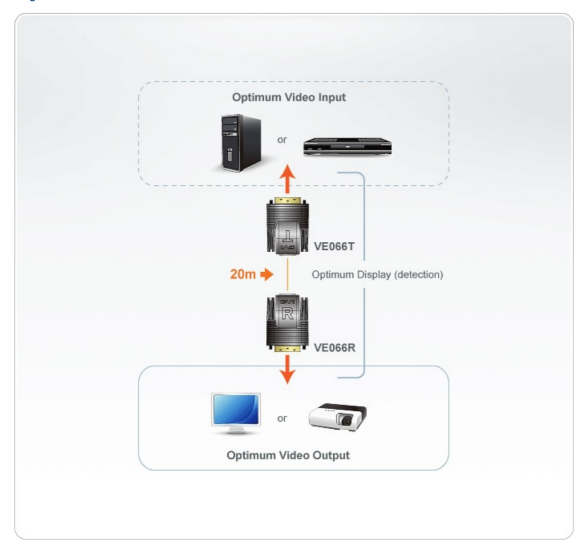


Especificações

Function	VE066R	VE066T
Propriedades físicas		•
Peso	0.05 kg (0.11 lb)	0.05 kg (0.11 lb)
Dimensões (C x L x A)	5.66 x 4.07 x 2.15 cm (2.23 x 1.6 x 0.85 in.)	5.66 x 4.07 x 2.15 cm (2.23 x 1.6 x 0.85 in.)
Caixa	Plástico	Plástico
Lote de embalagem	20 unid.	20 unid.
Entrada de vídeo		
Interfaces	N/D	1 x DVI-D Macho (Dourado)
Impedância	N/D	100 Ω
Saída de vídeo	•	
Interfaces	1 x DVI-D Macho (Dourado)	N/D
Impedância	100 Ω	N/D
Vídeo		·
Velocidade de dados máx.	4,95 Gbps (1,65 Gbps por faixa)	4,95 Gbps (1,65 Gbps por faixa)
Frequência de pixéis máx.	165 MHz	165 MHz
Conformidade	Compatível com HDCP	Compatível com HDCP
Resoluções/Distância máx.	Até 1080P a 15 m; 1080i a 20 m	Até 1080P a 15 m; 1080i a 20 m
Especificações ambientais	3	·
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
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.