

## VE550

Repetidor VGA Cat 5 (300 m)



O VE550 VGa Over Cat 5 Repeater é um dispositivo de extensão de sinal que é compatível com ATEN KVM Extenders, Video Extenders e Cat 5 KVM Switches. O VE550 estende o alcance da transmissão de vídeo em até duas vezes a distância original através de cabos Cat 5 (ou superior). Além disso, usando um repetidor adicional, os sinais VGA podem ser transmitidos através de longas distâncias. E também, em algumas instalações de longa distância onde os sinais de vídeo podem falhar, o VE550 pode ser usado em conjunto com o [VE510](#) Video Synchronizer para compensar atrasos de sinal de vídeo e perda de cor do monitor.

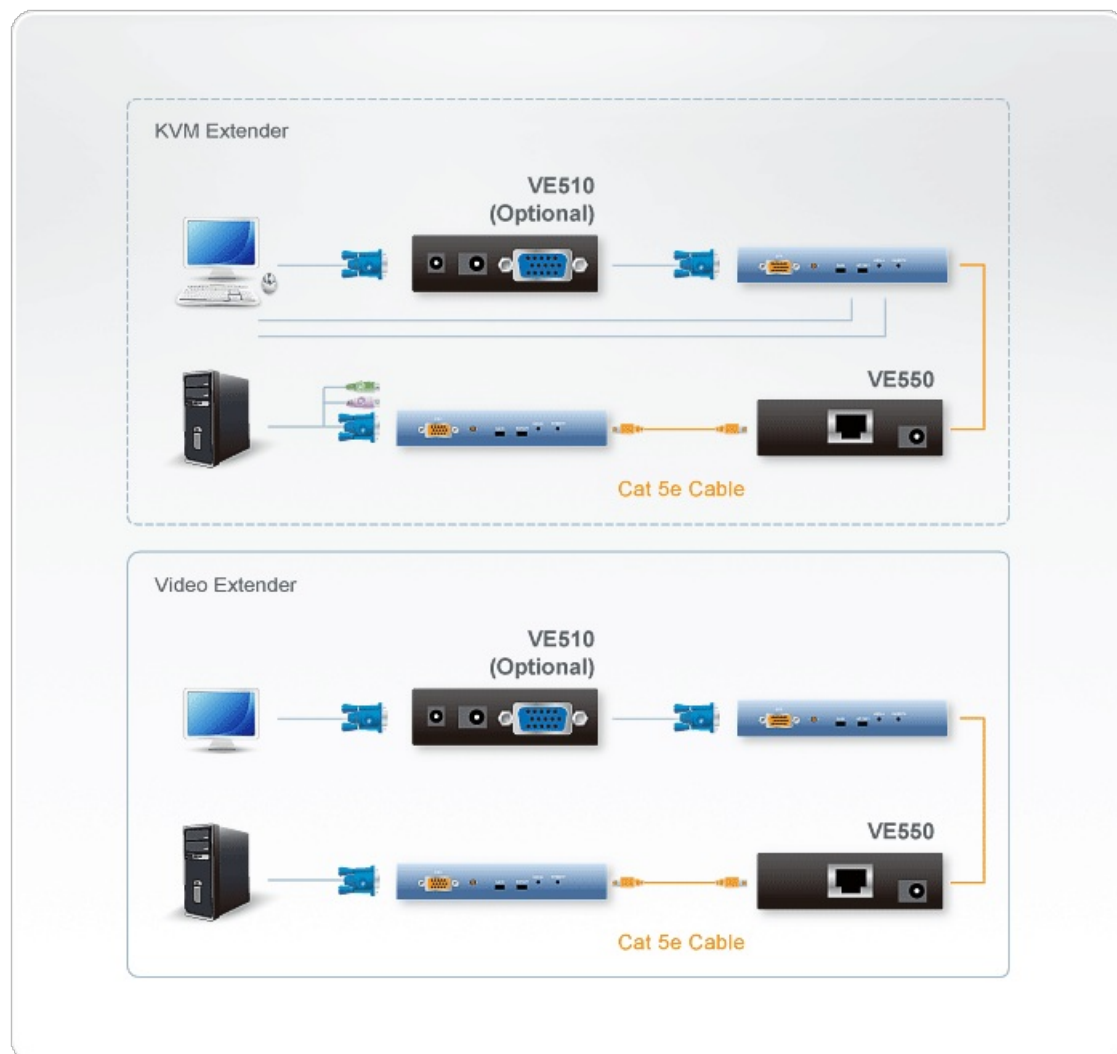
### Caraterísticas

- Extensão de sinal VGA através de cabo Cat 5e
- Estende o alcance da transmissão de vídeo em até 2 vezes a distância original
- Alcance expansível – utilizando um repetidor adicional para aumentar a distância de transmissão
- Controle de ganho ajustável – ajusta manualmente a intensidade do sinal para compensar a distância
- Proteção 8KV ESD embutida e proteção de sobretensão 2KV
- Tela com LED para monitoramento de status
- Tamanho compacto – montável em parede e Din Rail
- Compatível com ATEN KVM Extender: [CE250A](#), [CE252](#), [CE700A](#), [VE150A](#)

## Especificações

Vídeo	
Distância máx.	300 m
Conectores	
Energia	1 x Ficha DC
Consumo de energia	DC5.3V:1.85W:9BTU/h  Nota:
Especificações ambientais	
Temperatura de funcionamento	0 - 50°C
Temperatura de armazenamento	-20 - 60°C
Humidade	0 - 80% HR, sem condensação
Propriedades físicas	
Caixa	Metal
Peso	0.14 kg ( 0.31 lb )
Dimensões (C x L x A)	7.90 x 7.16 x 2.44 cm (3.11 x 2.82 x 0.96 in.)
Lote de embalagem	5 unid.
Nota	

## 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.