

VE550

VGA Cat 5-repeater (300 m)



VGA över Cat 5-repeatern VE550 är en förlängningsenhet för videosignaler, som är kompatibel med ATEN KVM-förlängare, videoförlängare och Cat 5 KVM-switchar. VE550 förlänger räckvidden för videoöverföringar upp till två gånger det ursprungliga avståndet genom Cat 5e-kablar. Dessutom kan VGA-signaler sändas ännu längre tack vare en extra repeater.

Dessutom kan VE550 användas tillsammans med videosynkroniseraren [VE510](#) för att kompensera för videosignalfördröjningar och färgblödning i vissa långdistansinstallationer där videosignaler kan försämrats.

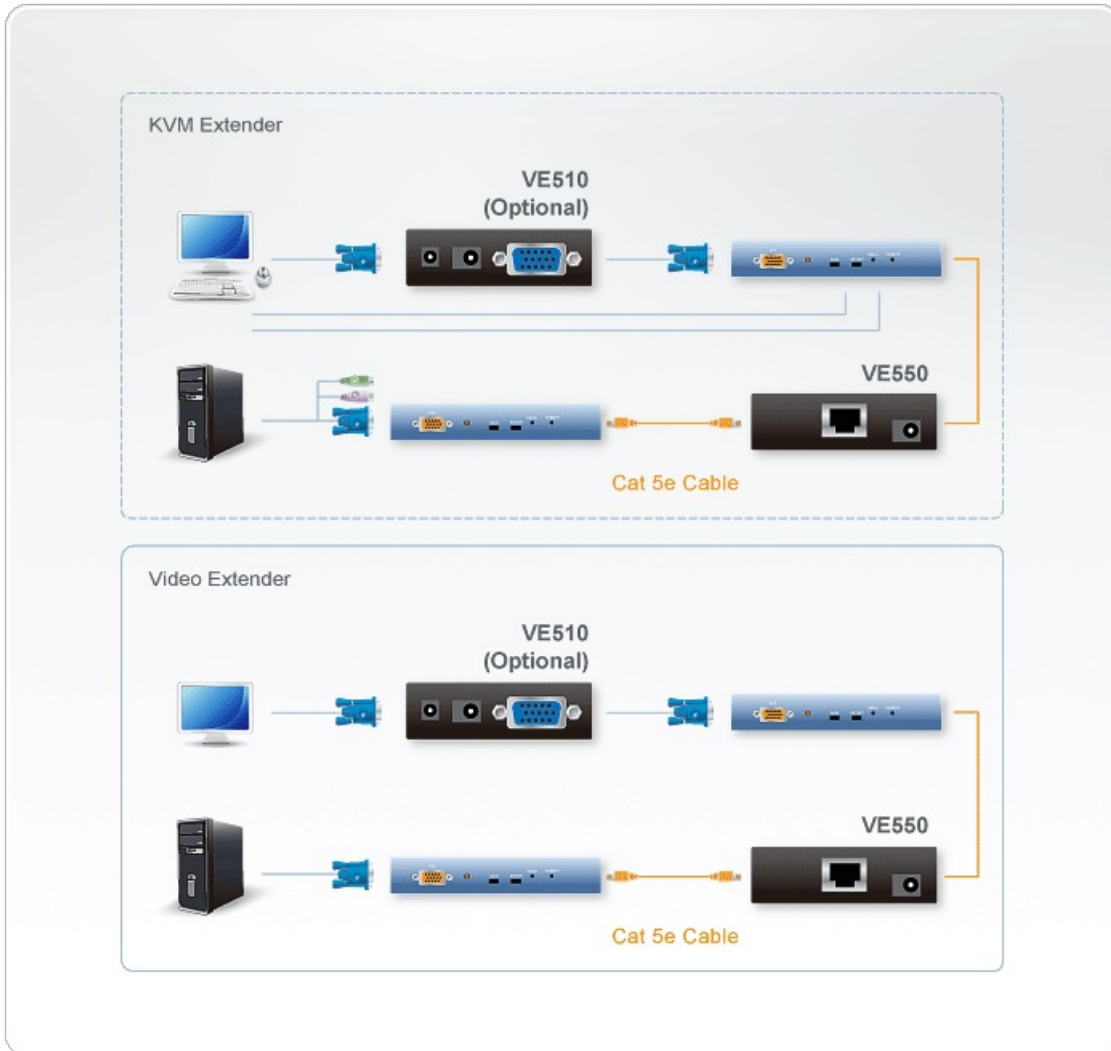
Egenskaper

- VGA-signalförlängning över Cat 5e-kabel
- Förlänger räckvidden för videoöverföringar upp till två gånger det ursprungliga avståndet
- Expanderbar räckvidd - använd en repeater för att förlänga överföringsavståndet
- Justerbar förstärkningskontroll - justera signalstyrka manuellt för att kompensera för avstånd
- Inbyggt 8 KV ESD-skydd och 2 KV överspänningskydd
- LED-skärm för enkel statusövervakning
- Kompakt storlek med DIN-skena och väggmonteringsfäste
- Kompatibel med ATEN-förlängare: [CE250A](#), [CE252](#), [CE700A](#), [VE150A](#)

Specifikation

Video	
Max. Avstånd	300 m
Kontakter	
Effekt	1 x likströmsuttag
Strömförbrukning	DC5,3V:1,85W:9BTU/h Notera: ● Mätningen i Watt anger enhetens typiska strömförbrukning utan extern belastning. ● Mätningen i BTU/h anger enhetens strömförbrukning när den är fullt belastad.
Miljö	
Drifttemperatur	0 - 50°C
Lagringstemperatur	-20 - 60°C
Luftfuktighet	0 - 80% RH, icke-kondenserande
Fysiska egenskaper	
Hölje	Metall
Vikt	0,14 kg (0,31 lb)
Mått (L x B x H)	7,90 x 7,16 x 2,44 cm (3,11 x 2,82 x 0,96 tum)
Förpackning	5 st.
Notera	För vissa av rackmonterade produkter, observera att de fysiska standarddimensionerna för WxDxH uttrycks med ett LxWxH-format.

Diagram



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.