

## VE560

DVI-booster (1920 x 1200 vid 30 m)



DVI-boostern VE560 möjliggör en förlängning av standardräckvidden för överföring av DVI-signaler med 50 m och upprätthåller samtidigt en hög videokvalitet. Detta gör att du kan placera en dator i en trygg miljö. Det medföljer en monteringsatts som låter dig enkelt montera VE560 mot en vägg. VE560 är perfekt för hemmabiosystem.

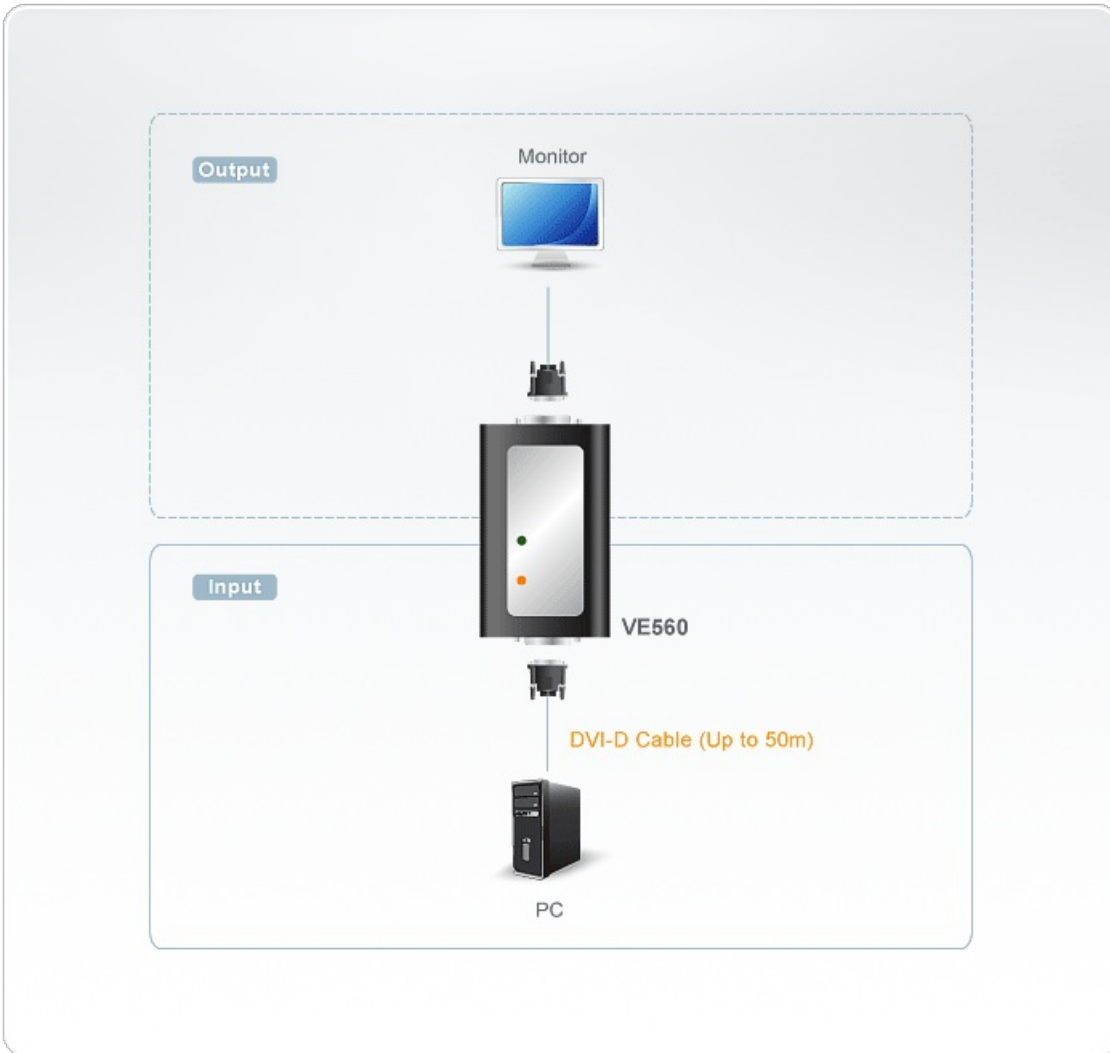
### Egenskaper

- En enhet hanterar förlängning av digital video och stödjer en lång kabel (24 AWG) för överföring av digitala signaler.
- Överföringsavstånd på upp till 50 m.
- Helt kompatibel med specifikationerna för DVI.
- Stödjer DDWG-standard för DVI-kompatibla skärmar.
- Stödjer hög upplösning: Stödjer HDTV-upplösning på 480p, 720p, 1080i och 1080p och Stödjer VGA, SVGA, SXGA (1280x1024), UXGA (1600x1200) och WUXGA (1920x1200).
- Kompatibel med HDCP.
- Plug and play, enkel att installera.
- Kompakt design.
- Ansluter enkelt till olika digitalvideoenheter (t.ex. STB, LCD-skärm, projektor, LCD-TV).
- Multiplattformstöd: Windows 2000/XP/ [Vista](#), Linux, Mac och SUN.

**Specifikation**

Videosignal in	
Gränssnitt	1 x DVI-D hona (vit)
Videosignal ut	
Gränssnitt	1 x DVI-D hona (vit)
Video	
Max. Datahastighet	4,95 Gbps (1,65 Gbps per lane)
Max. Bildpunktsklocka	165 MHz
Överensstämmelse	HDCP-kompatibel
Max. Upplösningar / avstånd	Upp till 1920 x 1200 vid 30 m; 1280 x 1024 vid 50m
Kontakter	
Effekt	1 x likströmsuttag
Strömförbrukning	DC5V:0,86W:4BTU/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	0,16 kg (0,35 lb)
Mått (L x B x H)	9,30 x 5,50 x 2,40 cm (3,66 x 2,17 x 0,94 tum)
Förpackning	20 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.