

VE172R

VGA/ljud Cat 5-mottagare med kaskad (1280 x 1024 vid 150 m)



A/V över Cat 5-mottagaren VE172R är kompatibel med ATEN MDS Standard Plus-lösning ([VS1204T/VS1208T](#), [VE170T/VE170R/VE170RQ](#)). Den är kaskadkopplingsbar i 10 nivåer och kan överföra signaler upp till 150 m.

Kompatibel sändarenhet:

A/V över Cat 5-sändare [VE170T](#)

A/V över Cat 5-sändare [VS1204T](#)

A/V över Cat 5-sändare [VS1208T](#)

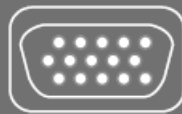
Kompatibla mottagarenheter:

A/V över Cat 5-mottagare med kaskad VE172R

A/V över Cat 5-mottagare [VE170R](#)

A/V över Cat 5-mottagare med deskew [VE170RQ](#)

Resolution
1920 x 1080



Video In

HDB-15

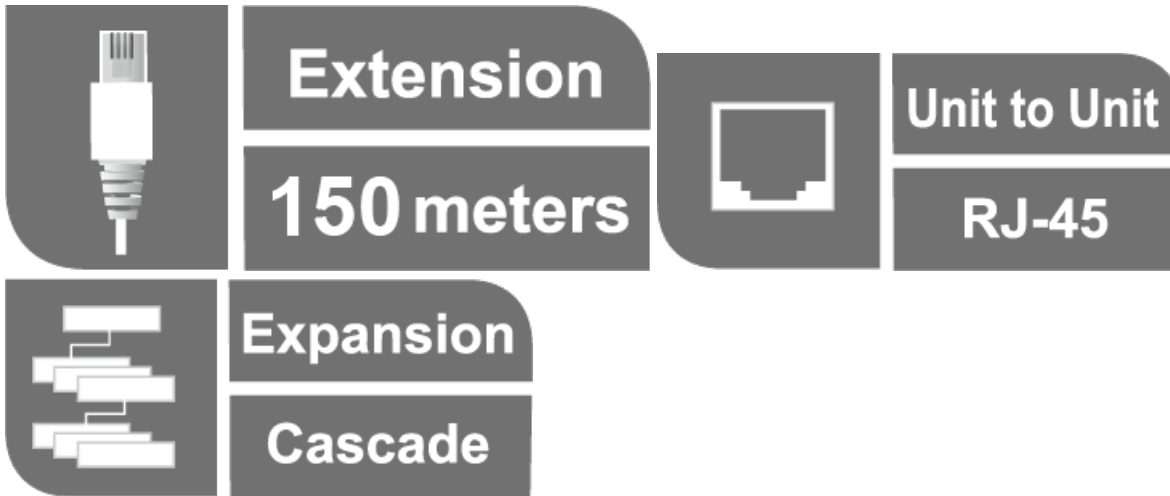
Video Out

HDB-15



Extension

300 meters



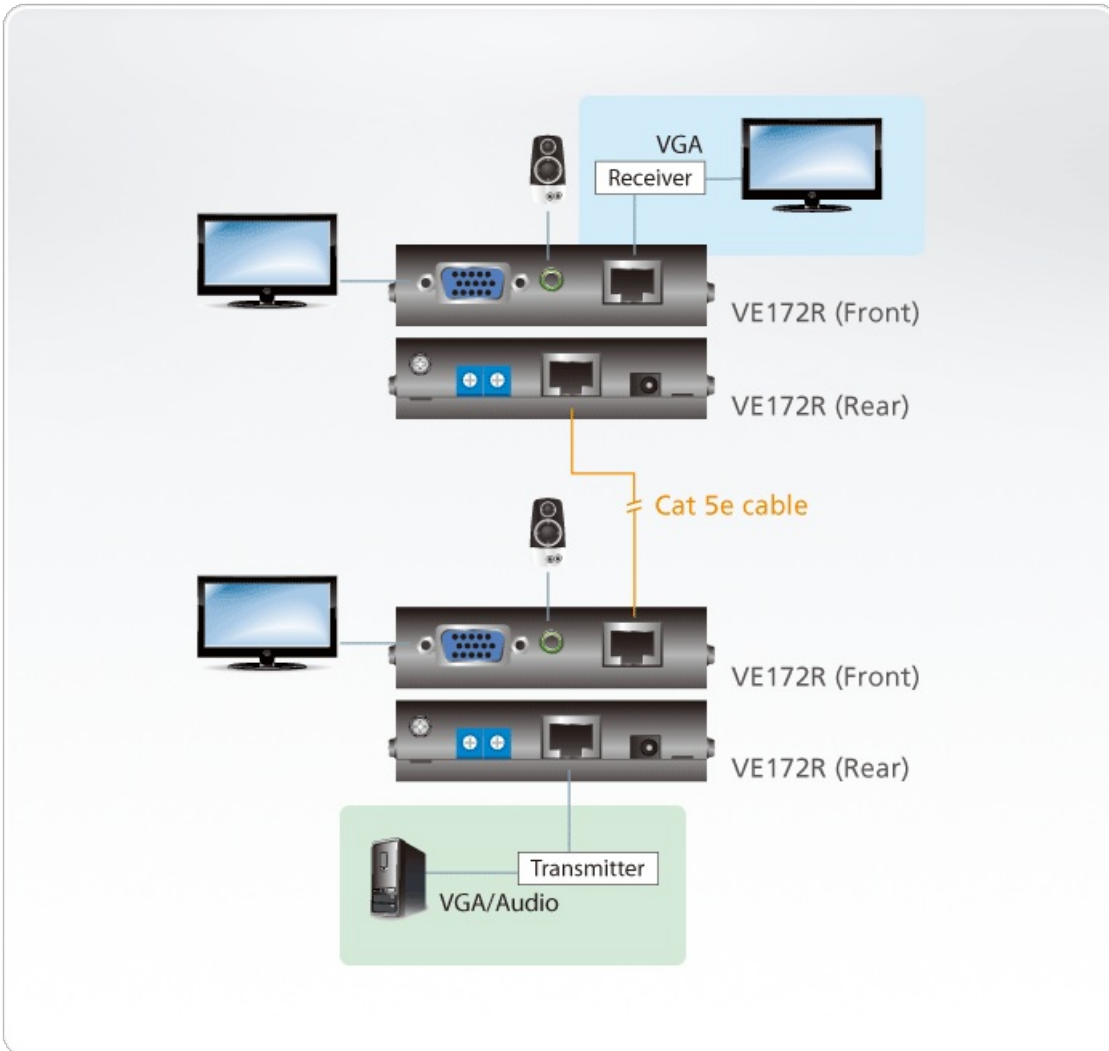
Egenskaper

- Använder en Cat 5e-kabel för att ansluta sändar- och mottagarenheter
- [Kaskadkopplingsbar i upp till 10 nivåer](#)
- Långdistansöverföring upp till 150m
- Överlägsen videokvalitet – 1920x1200 vid 60 Hz (30 m); 1600x1200 vid 60 Hz (100 m); 1280x1024 vid 60 Hz (150 m)
- Ljudaktiverad (mono)
- Justerbar förstärknings-/kompensationskontroll – justerar signalstyrka manuellt för att kompensera för avstånd
- Inbyggt 8 KV/15 KV ESD-skydd
- Rackmonterbar
- Överensstämmer med VESA FDMI-monteringsstandard

Specifikation

Videosignal ut	
Gränssnitt	1 x HDB-15 hona (blå)
Impedans	75 Ω
Video	
Max. Bandwidth (bandbredd)	300 MHz
Max. Upplösningar / avstånd	Upp till 1920 x 1200 vid 30 m; 1280 x 1024 vid 150m
Ljudutgångar	1 x Mini-stereouttag hona (grönt)
Kontakter	
Effekt	1 x DC-uttag (svart)
Strömförbrukning	DC5.3V:2.29W:11BTU/h Notera: <ul style="list-style-type: none"> ● 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	0.24 kg (0.53 lb)
Mått (L x B x H)	12.77 x 9.04 x 2.26 cm (5.03 x 3.56 x 0.89 in.)
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.