

VE150AR

VGA-Cat-5-Empfänger (1280 x 1024 bei 150 m)



Der Videoempfänger VE150AR kann zur Verstärkung von Signalen auf bis zu 150 m von der Quelle über ein Cat-5e-Kabel mit einem [VE150A](#) verbunden werden. Er eignet sich ideal für Fabriken und Baustellen sowie andere Orte, an denen sich das Anzeigegerät möglicherweise in einer riskanten Umgebung befindet, Sie das System jedoch an einem sicheren Ort aufbewahren möchten.

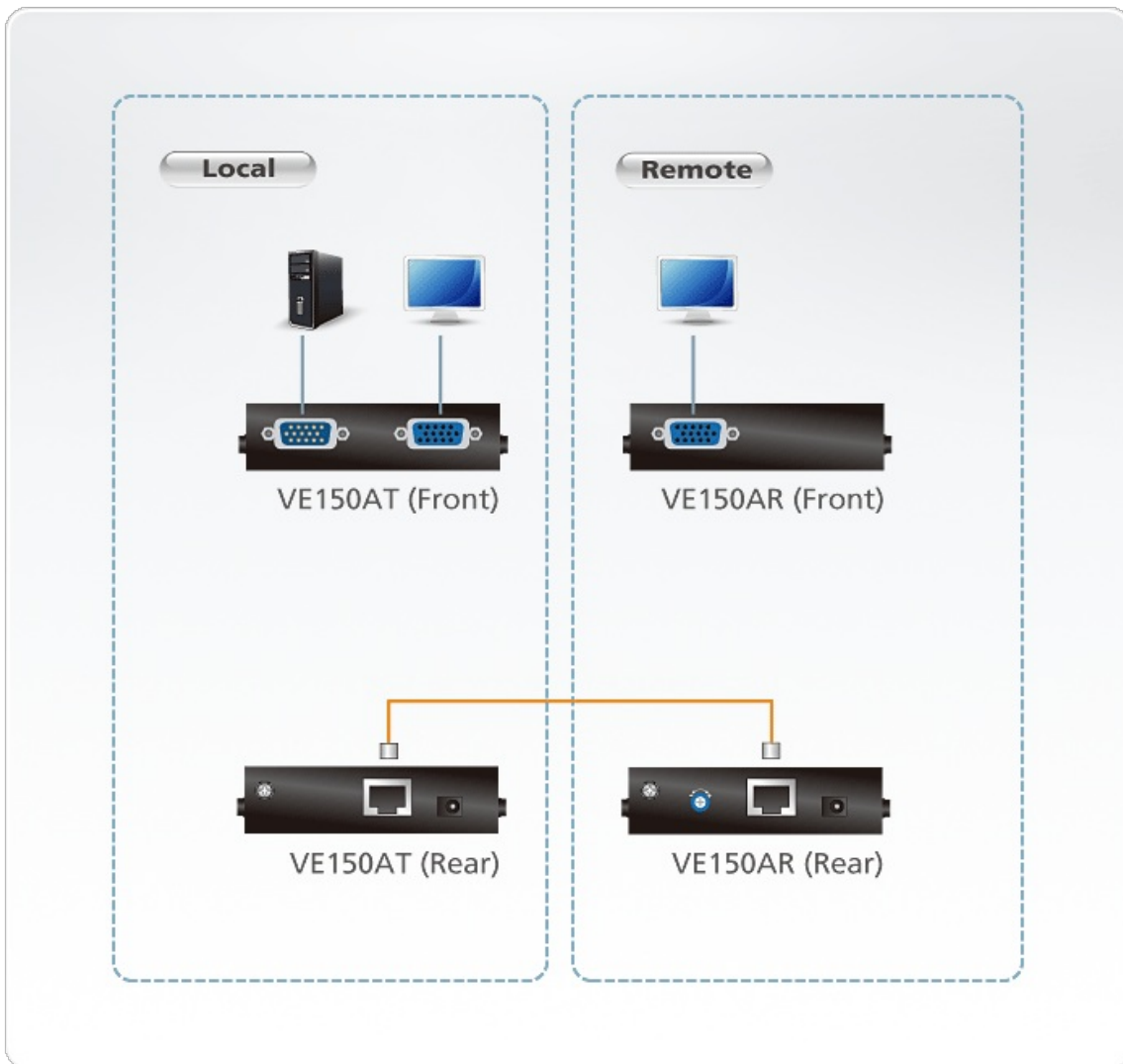
Funktionen und Merkmale

- Große Übertragungswege - bis 150 m
- Signalpegelregler zur Einstellung der Signalstärke - ermöglicht die manuelle Anpassung an die Entfernung
- Verbesserte Grafikqualität - Auflösungen bis 1920 x 1200 (30 m); 1600 x 1200 (100 m); 1280 x 1024 (150 m)
- Unterstützt VGA-, XGA-, SVGA-, UXGA-, WUXGA- und Multisync-Monitore
- Unterstützt Breitbildformate
- Unterstützt Hot-Plugging
- Eingebauter Schutz gegen statische Entladungen bis 8 kV / 15 kV
- Einfache Installation
- Rack-Montage möglich
- Plug-and-Play - keine Softwareinstallation erforderlich

Specification

Videoausgang	
Schnittstellen	1 x HDB-15-Buchse (Blau)
Impedanz	75 Ω
Video	
Max. Bandbreite	300 MHz
Max. Auflösungen / Entfernung	Bis 1920 x 1200 bei 30 m; 1280 x 1024 bei 150m
Anschlüsse	
Stromversorgung	1 x Gleichspannungsanschluss
Stromverbrauch	5,3 V Gleichspannung, 1,2 W
Umgebung	
Betriebstemperatur	0 - 50°C
Aufbewahrungstemperatur	-20 - 60°C
Feuchtigkeit	0 - 80 % relative Luftfeuchte, nicht kondensierend
Physikalische Eigenschaften	
Gehäuse	Metall
Gewicht	0.24 kg (0.53 lb)
Abmessungen (L x B x H)	12.77 x 9.04 x 2.26 cm (5.03 x 3.56 x 0.89 in.)
Kartonposten	5 Stk.
Hinweis	Bei einigen Rack-Mount Produkten ist zu beachten, dass die üblichen Abmessungen von BxTxH in einem LxBxH-Format angegeben werden.

Diagramm



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.