

VE300R

VGA/Audio-Cat-5-Empfänger mit automatischer Kompensation (1280 x 1024 bei 200 m)



Der A/V-über-Cat-5-Empfänger VE300R wurde exklusiv zur nahtlosen Integration mit ATENs Matrix-Switch VM0808T/VM1616T zur Verstärkung von Signalen auf bis zu 300 m vom Switch zu einem Anzeigegerät mittels Cat-5e-Kabeln entwickelt. Der VE300 eignet sich ideal für Installationen, wie Baustellen, Werkshallen und Kontroll- und Sicherheitszentren – Orte, an denen die Systemausrüstung an einem sicheren und geschützten Ort installiert werden kann, während sich das Anzeigegerät an einem für die Öffentlichkeit gut sichtbaren Ort befindet.

Funktionen und Merkmale

- Große Übertragungswege bis 300 m
- Ausgezeichnete Videoqualität : 1920 x 1200 bei 60 Hz (30 m), 1600 x 1200 bei 60 Hz (150 m), 1280 x 1024 bei 60 Hz (200 m)
- Automatische und einstellbare Signalpegelregelung ermöglicht die Anpassung der Signalstärke an die Entfernung
- Unterstützt Breitbildmonitore
- Rack-Montage möglich
- Eingebauter Schutz gegen statische Entladungen bis 8 kV / 15 kV

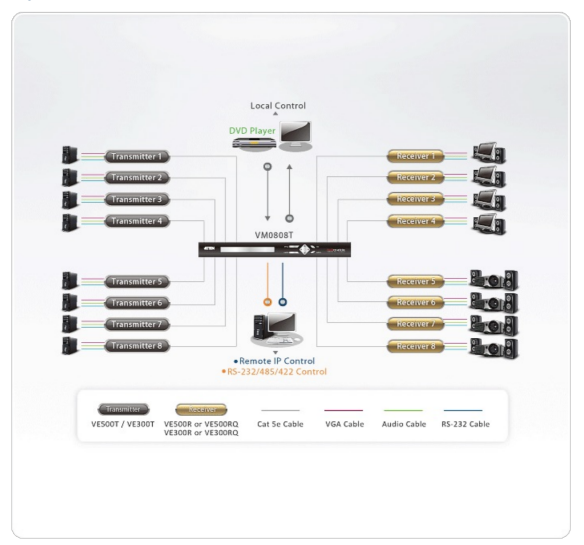


Specification

Videoausgang	
Schnittstellen	1 x HDB-15-Buchse (Blau)
Impedanz	75 Ω
Video	
Max. Bandbreite	300 MHz
Max. Auflösungen / Entfernung	1920 x 1200 bei 30m; 1280 x 1024 bei 200m
Audioausgänge	
Schnittstellen	Stereo: 1 x Mini-Stereobuchse (Grün)
Anschlüsse	
Stromversorgung	1 x Gleichspannungsanschluss (Schwarz)
Stromverbrauch	DC5.3V:7.27W:34BTU
Umgebung	
Betriebstemperatur	0-50°C
Aufbewahrungstemperatur	-20 - 60°C
Feuchtigkeit	0 - 80 % relative Luftfeuchte, nicht kondensierend
Physikalische Eigenschaften	
Gehäuse	Metall
Gewicht	0.47 kg (1.04 lb)
Abmessungen (L x B x H)	20.20 x 8.20 x 2.50 cm (7.95 x 3.23 x 0.98 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.