

VE300T

Trasmettitore VGA/Audio Cat 5 con compensazione automatica (1280 x 1024 a 300 m (RQ))



Il trasmettitore A/V Over Cat 5 VE300T è stato progettato esclusivamente per essere integrato in modo semplice al Matrix Switch VM0808T/VM1616T
ATEN per ampliare i segnali fino a 300 m dalla sorgente allo switch con un cavo Cat 5e. Il VE300 è ideale per installazioni, come cantieri, pavimenti delle fabbriche e centri di controllo e di sicurezza, in cui l'apparecchiatura del sistema può trovarsi in un luogo sicuro e protetto, mentre il display è alla vista del pubblico.

Caratteristiche

- Trasmissione su lunga distanza fino a 300 m
- Supporta i formati wide screen
- Montabile in rack
- Protezione 8KV/15KV ESD incorporate

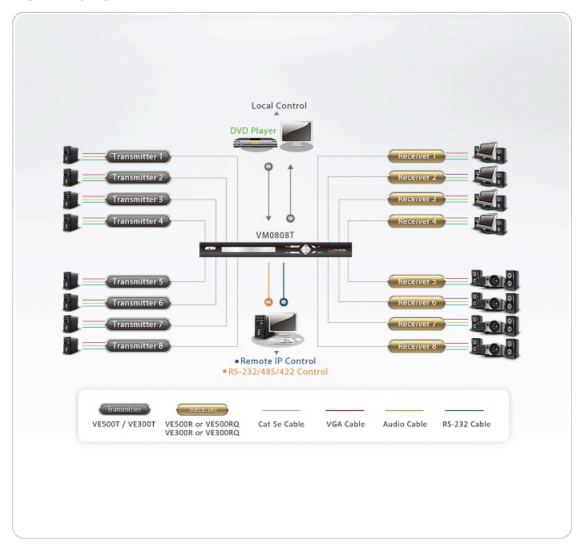


Specifiche

Ingresso video	
Interfacce	1 x HDB-15 femmina (blu)
Impedenza	75 Ω
Distanza max.	1,8 m
Uscita video	
Interfacce	1 x HDB-15 femmina (blu)
Impedenza	75 Ω
Video	
Larghezza di banda max.	300 MHz
Audio	
Ingresso	1 x Mini jack stereo femmina (verde)
Uscita	Stereo: 1 x Connettore stereo mini femmina (verde)
Connettori	
Alimentazione	1 x Connettore CC (nero)
Consumo	DC5.3V:1.90W:9BTU
Ambiente	
Temperatura di esercizio	0-50°C
Temperatura di conservazione	-20 - 60°C
Umidità	0 - 80% di umidità relativa, senza condensa
Proprietà fisiche	
Struttura	Metallo
Peso	0.47 kg (1.04 lb)
Dimensioni (L x P x A)	20.20 x 8.64 x 2.50 cm (7.95 x 3.4 x 0.98 in.)
Lotto scatola	5 pezzi
Nota	Per alcuni prodotti per il montaggio su rack, le dimensioni fisiche standard LxPxA sono indicate utilizzando il formato LxLxA.



Diagramma topologia



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.