

## VE300T

Transmetteur Cat 5 VGA/audio avec compensation automatique (1280 x 1024 à 300 m (RQ))



L'émetteur A/V sur Cat 5 VE300T est exclusivement conçu pour s'intégrer de façon transparente avec le commutateur matriciel ATEN [VM0808T/VM1616T](#) pour étendre les signaux jusqu'à 300 m de la source jusqu'au commutateur à l'aide de câbles Cat 5e. Le [VE300](#) est idéal pour les installations telles que les sites de construction, les ateliers, et les centres de contrôle et de sécurité - où l'équipement du système peut rester en lieu sûr et sécurisé, tandis que l'affichage est idéalement situé à la vue du public.



### Fonctionnalités

- Transmission longue distance : jusqu'à 300 m
- Prise en charge des formats grand écran
- Possibilité de montage sur bâti
- Système de protection contre les décharges électriques 8KV/15KV intégré

**Caractéristiques**

Entrée vidéo	
Interfaces	1 x HDB-15 femelle (Bleu)
Impédance	75 Ω
Distance maxi.	1,8 m
Sortie vidéo	
Interfaces	1 x HDB-15 femelle (Bleu)
Impédance	75 Ω
Vidéo	
Bande passante maxi.	300 MHz
Audio	
Entrée	1 x Mini Jack stéréo femelle (Vert)
Sortie	Stéréo : 1 x Mini Jack stéréo femelle (Vert)
Connecteurs	
Alimentation	1 x Fiche CC (Noire)
Consommation électrique	DC5.3V:1.90W:9BTU
Environnement	
Température de fonctionnement	0-50°C
Température de stockage	-20 - 60°C
Humidité	0 - 80 % d'humidité relative, sans condensation
Propriétés physiques	
Boîtier	Métal
Poids	0.47 kg ( 1.04 lb )
Dimensions (L x l x H)	20.20 x 8.64 x 2.50 cm (7.95 x 3.4 x 0.98 in.)
Lot par carton	5 pièces
Remarque	Pour certains produits montés en rack, notez que les dimensions physiques standard LaxPxH sont exprimées avec un format LoxLaxH.

Diagramme



**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.