

VE172R

Récepteur Cat 5 VGA/audio avec cascade (1280 x 1024@150m)



Le récepteur audio-vidéo de catégorie 5 VE172R est compatible avec la solution de distribution multimédia (MDS) Standard Plus d'ATEN ([VS1204T/VS1208T](#), [VE170T/VE170R/VE170RQ](#)). Il permet une installation en cascade jusqu'à 10 niveaux pour des transmissions longue distance jusqu'à 150 m.

Émetteurs compatibles :

Émetteur audio-vidéo de catégorie 5 [VE170T](#)

Émetteur audio-vidéo de catégorie 5 [VS1204T](#)

Émetteur audio-vidéo de catégorie 5 [VS1208T](#)

Récepteurs compatibles :

Récepteur audio-vidéo de catégorie 5 VE172R avec possibilité d'installation en cascade

Récepteur audio-vidéo de catégorie 5 [VE170R](#)

Récepteur audio-vidéo de catégorie 5 [VE170RQ](#) avec fonction de compensation de signal



Fonctionnalités

- Utilise un câble de catégorie 5e pour connecter l'émetteur et le récepteur
- [Possibilité d'installation en cascade jusqu'à 10 niveaux](#)
- Transmission longue distance jusqu'à 150 m
- Qualité vidéo supérieure : 1920x1200 à 60Hz (30 m) ; 1600x1200 à 60 Hz ; 1280x1024 à 60 Hz (150 m)
- Transmission du son (mono)
- Contrôle du gain/de la compensation réglable pour adapter manuellement l'intensité du signal en fonction de la distance
- Système de protection contre les décharges électriques 8KV/15KV intégré
- Possibilité de montage sur bâti
- Conforme à la norme de montage VESA FDMI

Caractéristiques

Sortie vidéo	
Interfaces	1 x HDB-15 femelle (Bleu)
Impédance	75 Ω
Vidéo	
Bande passante maxi.	300 MHz
Résolutions maxi. / Distance	Jusqu'à 1920 x 1200@30m; 1280 x 1024@150m
Sorties audio	
Interfaces	1 x Mini Jack stéréo femelle (Vert)
Connecteurs	
Alimentation	1 x Fiche CC (Noire)
Consommation électrique	DC5.3V:2.29W:11BTU
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	0.24 kg (0.53 lb)
Dimensions (L x l x H)	12.77 x 9.04 x 2.26 cm (5.03 x 3.56 x 0.89 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.