

Aten VE500RQ boîtier remote vga RJ45 300M pour matrice vga



DESCRIPTION

Récepteur pour matrice VGA ATEN jusqu'à 300M (1280x1024) avec compensation de skew par bouton poussoir

150M à 1920x1200

Réceptionne aussi le signal audio stéréo (jack 3.5mm en sortie) ; ainsi que le protocole RS232 (connecteur DB9 mâle en sortie)

Dimensions : 20x8x2.5cm

Alimentation fournie 5.6V 4W

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : ATEN

Part number : VE500RQ

Caractéristiques :

Type : Récepteur AV

Résolution maximale : 1920 x 1200 pixels

Types de câbles soutenus : Cat5, Cat5e

Distance de transfert maximale : 300 m

Système audio : Stéréo

Résolutions graphiques prises en charge : 1280 x 1024 (SXGA), 1920 x 1200 (WUXGA)

Voyants : Liaison, Énergie

Couleur du produit : Noir

Connectivité :

Ports d'entrée RJ-45 : 1

Ports de sortie VGA (D-Sub) : 1

Sortie Vidéo : VGA 15-pin D-Sub

Sortie audio : 1

Entrée DC : Oui

Puissance :

Tension de fonctionnement : 5,3 V

Adaptateur d'alimentation externe : Oui

Exigences d'alimentation : DC 5.3V

Conditions environnementales :

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 0 - 80%

Température d'opération : 0 - 50 °C

Température hors fonctionnement : -20 - 60 °C

Poids et dimensions :

Dimensions (LxPxH) : 80 x 200 x 25 mm

Poids : 480 g

Contenu de l'emballage :

Manuel d'utilisation : Oui