

Aten VE170RQ boitier distant 300M



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : ATEN

Part number : VE170RQ-AT-G

Caractéristiques :

Type : Récepteur AV

Résolution maximale : 1920 x 1200 pixels

Types de câbles soutenus : Cat5

Distance de transfert maximale : 300 m

Taux de d'actualisation maximal : 60 Hz

Protection contre les décharges électrostatiques (ESD) : Oui

Protection contre les décharges électrostatiques (DES) : 15 kV

Bande passante : 300 MHz

Grille de montage : Oui

Impédance : 75 Ohm

Matériel : Métal

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

Couleur du produit : Noir

Connectivité :

Technologie de connectivité : Avec fil

Ports de sortie VGA (D-Sub) : 1

Sortie audio : 1

Entrée DC : Oui

Puissance :

Tension de fonctionnement (récepteur) : 5,3 V

Consommation électrique (RX) : 5,24 W

Adaptateur d'alimentation externe : Oui

Conditions environnementales :

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

Taux d'humidité relative (stockage) : 0 - 80%

Température d'opération : 0 - 50 °C

Température hors fonctionnement : -20 - 60 °C

Poids et dimensions :

Largeur : 127,7 mm

Profondeur : 90,4 mm

Hauteur : 22,6 mm

Poids : 240 g

Informations sur l'emballage :

Quantité : 1 pièce(s)

Contenu de l'emballage :

Adaptateur secteur fourni : Oui

Manuel d'utilisation : Oui

Kit de montage : Oui