

1920x1440, 150 MHz, 2x VGA, 120x65.2x44 mm



ATEN VS291-AT-G commutateur vidéo

Référence : 018146  
Marque : CUC Exertis Connect  
Référence fabricant : VS291-AT-G  
Code EAN : 4710423771628  
Code UNSPSC : 43222610

## DESCRIPTION

### Description du produit

Le VS291 est un commutateur vidéo à 2 ports. Il permet à 2 ordinateurs indépendants d'afficher leurs contenus vidéo sur un seul et même moniteur. Ainsi, les utilisateurs n'ont pas besoin d'acheter un moniteur supplémentaire pour chaque ordinateur.

### Caractéristiques du produit

- ATEN Commutateur VGA 2 ports.
- Port vidéo: VGA.
- Matériel: Métal, Plastique, Couleur du produit: Argent, Taux de d'actualisation maximal: 60 Hz.
- Consommation électrique typique: 0,82 W.
- Largeur: 65,2 mm, Profondeur: 120 mm, Hauteur: 44 mm.
- Largeur du colis: 59 mm, Profondeur du colis: 239 mm, Hauteur du colis: 160 mm

## DETAILS TECHNIQUES

### Détails techniques

Détails techniques	
Code du système harmonisé	85176990
Connectivité	
Entrée DC	Oui
Nombre de ports VGA (D-Sub)	3
Port vidéo	VGA
ports d'entrée VGA (D-Sub)	2
ports de sortie VGA (D-Sub)	1
Poids et dimensions	
Poids	220 g
Hauteur	44 mm
Largeur	65,2 mm
Profondeur	120 mm
Puissance	
Consommation électrique typique	0,82 W
Conditions environnementales	
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 80%
Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Température d'opération	0 - 50 °C
Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 80%
Informations sur l'emballage	
Poids du paquet	360 g
Profondeur du colis	239 mm
Hauteur du colis	160 mm
Largeur du colis	59 mm
Contenu de l'emballage	
Adaptateur secteur fourni	Oui
Quantité	1 pièce(s)

<b>Caractéristiques</b>	
<b>Matériel</b>	Métal, Plastique
<b>Voyants</b>	Oui
<b>Résolution maximale</b>	1920 x 1440 pixels
<b>Couleur du produit</b>	Argent
<b>Distance de fonctionnement maximum</b>	10 m
<b>Impédance d'entrée de sync.</b>	75 Ohm
<b>Résolutions graphiques prises en charge</b>	640 x 480 (VGA),800 x 600 (SVGA),1024 x 768 (XGA),1600 x 1200 (UXGA),1920 x 1440
<b>Bande passante</b>	150 MHz
<b>Impédance de sortie</b>	75 Ohm
<b>Taux de d'actualisation maximal</b>	60 Hz
<b>Données logistiques</b>	
<b>Hauteur du casier principal (externe)</b>	338 mm
<b>Largeur du casier principal (externe)</b>	315 mm
<b>Poids brut du casier principal (externe)</b>	7,9 kg
<b>Longueur du casier principal (externe)</b>	490 mm
<b>Produit par casier principal (externe)</b>	20 pièce(s)
<b>Poids net du carton principal</b>	4,4 kg
<b>Code du système harmonisé</b>	85176990

*Fiche technique produite par OfficeXpress*