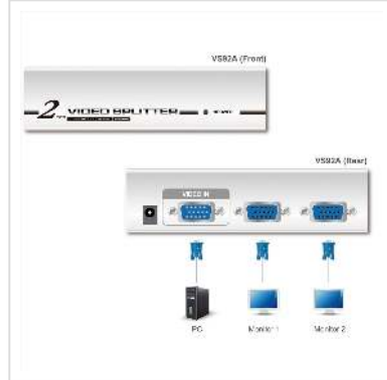


ATEN VS92A Splitter vidéo, 350MHz, 2 écrans

Numéro d'article	14.01.6381
Constructeur	ATEN
Référence constructeur	VS92A
EAN (pièce unique)	4710423770928



- Reproduit le contenu d'une source graphique sur 2 écrans
- Mis en cascade sur 3 niveaux possible - permet d'obtenir jusqu'à 8 signaux graphiques
- Largeur de bande: 350 MHz
- Distance de couverture jusqu'à 65 m
- Qualité graphique améliorée - résolutions jusqu'à 1920 x 1440 à 60 Hz
- Compatible DDC, DDC2, DDC2B sur le port 1)
- Soutient les écrans VGA, XGA, SVGA, UXGA, WUXGA et Multisync
- Boîtier métallique

Caractéristiques techniques

Constructeur	ATEN
Groupe de produits	Splitter et Sélecteur
Types de produits	Splitter VGA-Vidéo
Couleur	gris
Interface	VGA
Entrées	1
Sorties	2
Largeur de bande maximale	350 MHz
Entrées Vidéo	1x HD15M
Sortie Vidéo	2x HD15 F

Résolution maximale (nom.)	1920 x 1440 @ 60Hz
----------------------------	--------------------

Dimensions (HxLxP)	45 x 130 x 75 mm
--------------------	------------------

Alimentation	DC 9V, 0,3A
--------------	-------------

Raccordement au réseau	Fiche européenne de l'appareil
------------------------	--------------------------------

Hauteur	45 mm
---------	-------

Largeur	130 mm
---------	--------

Profondeur	75 mm
------------	-------

Poids	0.42 kg
-------	---------

Hauteur du colis	70 mm
------------------	-------

Largeur du colis	160 mm
------------------	--------

Profondeur du colis	250 mm
---------------------	--------

Poids du paquet	0.632 kg
-----------------	----------