ATEN VS0102 Splitter Vidéo, 450MHz, Audio, RS232, 2 écrans

Numéro d'article 14.01.6704

ATEN

Constructeur ATEN

Référence constructeur VS0102

EAN (pièce unique) 4710423778856







Le répartiteur VGA à 2 ports avec audio VS0102 d'ATEN est un répartiteur VGA qui permet à un signal VGA vidéo et audio d'être envoyé à deux écrans avec un contrôle stéréo indépendant. Le répartiteur prend en charge une largeur de bande vidéo pouvant aller jusqu'à to 450MHz, ce qui garantit une qualité vidéo optimale supportée par des résolutions jusqu'à 1920x1440.

En outre, pour une intégration complète des systèmes, le contrôle série est rendu standard grâce aux ports RS-232 intégrés du VS0102, qui permettent au répartiteur d'être contrôlé depuis un contrôleur haut de gamme ou un ordinateur.

Le VS0102 est parfaitement adapté aux salles de conférences, aux lieux de formation et aux systèmes de diffusion multi-écran, avec sa possibilité d'installation en cascade jusqu'à trois niveaux qui permet d'envoyer un signal vidéo à jusqu'à 8 écrans d'affichage tout en préservant la meilleure qualité possible.

Une entrée vidéo vers 2 sorties vidéo

Qualité vidéo supérieure : jusqu'à 1920 x 1440 à 60

en charge une largeur de bande jusqu'à 450MHz pour de hautes performances vidéo

Transmission longue distance : jusqu'à 65 m

Prise en charge des moniteurs VGA, SVGA, UXGA, WUXGA et MultiSync

Technologie EDID Expert : sélectionne les paramètres EDID optimaux pour un démarrage en

douceur et une qualité d'affichage maximale

Extensible : jusqu'à 8 écrans vidéo

Présence d'un port série RS-232 pour les contrôles de commandes

Contrôle de chaîne RS-232 : utilisation de commandes RS-232 pour contrôler des périphériques installés en cascade par le biais d'un câble VGA Prise en charge du son stéréo

Plug & Play : aucune installation de logiciel n'est requise

Contenu de l'emballage

1x répartiteur VGA à 2 ports avec audio

1x adaptateur secteur

1x manuel d'utilisation

Caractéristiques techniques		
Constructeur	ATEN	
Groupe de produits	Splitter et Sélecteur	
Types de produits	Splitter VGA-Vidéo	
Couleur	noir	
Interface	VGA	
Entrées	1	
Sorties	2	
Largeur de bande maximale	450 MHz	
Entrées Vidéo	1x HD15M	
Entrées Audio	3,5mm Stereo	
Sortie Vidéo	2x HD15 F	
Sortie Audio	2 x 3,5mm Stereo	
Largeur de bande vidéo	450Mhz	
Résolution maximale (nom.)	1920 x 1440 @ 60Hz	
Dimensions (HxLxP)	45 x 130 x 76 mm	
Alimentation	DC5V, 0,3A	
Raccordement au réseau	Fiche européenne de l'appareil, Type-C	
Hauteur	45 mm	
Largeur	130 mm	

Profondeur	76 mm
Poids	0.46 kg
Hauteur du colis	60 mm
Largeur du colis	180 mm
Profondeur du colis	290 mm
Poids du paquet	0.77 kg