

ATEN VC160A Convertisseur vidéo VGA-DVI

Numéro d'article	14.01.6458
Constructeur	ATEN
Référence constructeur	VC160A
EAN (pièce unique)	4710423777743



Le VC160A est un convertisseur VGA-DVI qui vous permet de visionner une source VGA sur un périphérique d'affichage DVI. Il utilise deux sources d'alimentation : celle du port VGA et celle d'un adaptateur secteur. Le VC160A est compact, flexible et facile à installer sans qu'aucun logiciel ne soit nécessaire. Il prend en charge une large gamme de résolutions qui vous permettra de vivre des expériences vidéo de meilleure qualité.

- Convertit les signaux VGA en signaux de sortie DVI
- Prise en charge de plusieurs plateformes : Windows et Mac
- Aucun logiciel nécessaire : plus de problèmes d'incompatibilité et d'installation
- Compact et léger
- Prend en charge deux sources d'alimentation : port VGA ou adaptateur secteur (si le port VGA n'est pas en mesure de fournir suffisamment d'électricité)
- Qualité vidéo supérieure : jusqu'à 1080p (HDTV) ou 1920x1200 (PC)
- Détection automatique des signaux d'entrée vidéo (avec indication par des

Affichage vidéo intelligent : qualité d'image optimisée en fonction de la résolution disponible sur le périphérique de sortie

- Touche de réglage de position à l'écran : la position à l'écran peut être ajustée et restaurée pour chaque résolution de sortie

Contenu de l'emballage

- 1 convertisseur VGA-DVI VC160A
- 1 adaptateur secteur
- 1 manuel d'utilisation

Caractéristiques techniques

Constructeur	ATEN
Groupe de produits	Adaptateur, Termineur, Convertisseur
Types de produits	Convertisseur VGA-HDMI
Couleur	noir
Dimensions (HxLxP)	79 x 72 x 24mm
Raccordement au réseau	Fiche européenne de l'appareil
Hauteur	79 mm
Largeur	72 mm
Profondeur	24 mm
Poids	0.15 kg
Hauteur du colis	160 mm
Largeur du colis	70 mm
Profondeur du colis	140 mm
Poids du paquet	0.315 kg