

# Aten VC160A-SS convertisseur vga vers dvi-d 1920x1200



## DESCRIPTION

Convertisseur Aten VC160A VGA vers DVI-D

Cette nouveauté ATEN est totalement compatible en natif avec le Full HD en 16/10 !

Permet de transformer un signal VGA pour un périphérique n'acceptant que le DVI-D tel qu'un vidéoprojecteur, un écran LCD ...

Résolution max 1920x1200@60Hz (PC) ou 1080p (TV)

Boutons d'ajustement de l'image et de mise en mémoire des réglages

Dimensions 7.90x7.81x2.43cm

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : ATEN

Part number : VC160A-AT-G

### Caractéristiques principales :

Détail connecteur(s) entrée : VGA

Détail connecteur(s) sortie : DVI

Signal d'entrée : Vidéo

Signal de sortie : Vidéo

Genre connecteur A : Femelle

Genre connecteur B : Femelle

Résolutions : 1920 x 1080

Canaux Audio Sortie : Pas de son

### Caractéristiques secondaires :

Longueur (m) : 0

Matériau : Métal

Couleur : Noir

Format : Boîtier monobloc

Support 3D : Non