

# Aten VM7604 carte d'entrée 4 ports DVI pour châssis VM1600



## DESCRIPTION

La carte d'entrée DVI à 4 ports VM7604 offre une manière facile d'acheminer n'importe quelle sources 4 audio/vidéo à un des quatre affichages, lorsqu'elle est utilisée en combinaison avec le commutateur matriciel modulaire d'ATEN Vm1600 (Réf. 050052)

Qualité vidéo supérieure - jusqu'à 1920 x 1200 à 60Hz

Compatible HDCP 1.4

Ajusteur intégré sur chaque port de sortie pour prendre en charge la fonction d'ajustement pour différentes résolutions vidéo

EDID Expert - sélectionne les paramètres EDID optimaux pour la mise sous tension régulière et l'affichage de la plus haute qualité

Assistant EDID intégré - fournit une manière facile pour personnaliser les paramètres EDID Conception échangeable à chaud pour une intégration facile des cartes E/S

Activée par audio

4 Entrées DVI-D femelles (blanc)

4 Entrées audio à vis captives, 5 pôles

Tem. de fonctionnement : 0-40°C

Poids 0.55kg

Dimensions 35,20 x 23,80 x 2,28 cm

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : ATEN

Part number : VM7604-AT

### Design :

Couleur du produit : Noir, Vert

Matériel : Métal

### Connectivité :

Nombre de ports DVI : 4

### Puissance :

Consommation électrique typique : 10,62 W

**Poids et dimensions :**

Largeur : 238 mm

Profondeur : 352 mm

Hauteur : 23,3 mm

Poids : 580 g

**Informations sur l'emballage :**

Largeur du colis : 285 mm

Profondeur du colis : 426 mm

Hauteur du colis : 57 mm

Poids du paquet : 940 g

**Conditions environnementales :**

Température d'opération : 0 - 40 °C

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 0 - 80%

Température hors fonctionnement : -20 - 60 °C

**Données logistiques :**

Hauteur du casier principal (externe) : 138 mm

Largeur du casier principal (externe) : 300 mm

Longueur du casier principal (externe) : 440 mm

Poids brut du casier principal (externe) : 2,24 kg

Poids net du carton principal : 1,16 kg

Produit par casier principal (externe) : 2 pièce(s)