

VM7104

Carte d'entrée VGA à 4 ports





La carte d'entrée VGA à 4 ports VM7104 offre une manière facile d'acheminer n'importe quelle 4 sources audio et vidéo VGA à un des 16 affichages, lorsqu'elle est utilisée en combinaison avec le commutateur matriciel modulaire ATEN. Le VM7104 prend en charge les signaux d'entrée RVBHV / RVBS / YCbCr / YPbPr; l'audio stéréo qui peut être intégré dans une sortie HDMI Audio. La planche est conçue avec un design échangeable à chaud qui est compatible avec le VM1600, l'unité n'a donc pas besoin d'être mis hors tension lorsque la carte est changée.





Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil!

Fonctionnalités

- Connecte jusqu'à 4 entrées VGA ou composantes
- Prend en charge les signaux d'entrée RVBHV / RVBS / YCbCr / YPbPr
- Conception échangeable à chaud pour une intégration facile des cartes E/S
 Compatible avec le <u>VM1600</u> et peut être mélangée avec n'importe quelles cartes de sortie modulaires pour une flexibilité optimale



Caractéristiques

Entrée vidéo	
Interfaces	4 x HDB-15 femelle (Bleu)
Impédance	75 Ω
Bande passante maxi.	300 MHz
Résolution maxi.	Jusqu'à 1920 x 1200
Distance maxi.	1,8 m
Entrées audio	
Interfaces	4 x Connecteur à vis captives, 5 pôles * Type de signal audio : stéréo, équilibré/non équilibré.
Consommation électrique	7.1W:33BTU
Environnement	
Température de fonctionnement	0-40°C
Température de stockage	-20-60°C
Humidité	0 - 80% d'humidité relative, sans condensation
Propriétés physiques	
Boîtier	Métal
Poids	0.56 kg (1.23 lb)
Dimensions (L x I x H)	35.20 x 23.80 x 2.33 cm (13.86 x 9.37 x 0.92 in.)
Remarque	Le type de signal audio prend en charge la stéréo symétrique/asymétrique. Niveau d'entrée/sortie maximal de l'audio symétrique : 0,5 Vrms (-6,02 dBV à 600 ohm) Niveau d'entrée/sortie maximum audio non équilibré : 1 Vrms (0 dBV à 600 ohm.)
Remarque	Pour certains produits montés en rack, notez que les dimensions physiques standard LaxPxH sont exprimées avec un format LoxLaxH.



Diagramme



ATEN International Co., Ltd.

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767

www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.