

ATEN VM7904 Carte d'entrée DisplayPort 4K à 4 ports

Numéro d'article	14.01.7039
Constructeur	ATEN
Référence constructeur	VM7904
EAN (pièce unique)	4719264647604



La VM7904 est une Carte d'entrée DisplayPort 4K qui fonctionne avec un Commutateur matriciel modulaire ATEN pour offrir un moyen facile qui achemine 4 sources vidéo et audio DisplayPort vers jusqu'à 16 ou 32 écrans. En plus de l'interface DisplayPort qui transporte les signaux numériques A/V, la VM7904 fournit également 4 ports d'entrée audio stéréo qui permettent d'acheminer l'audio stéréo indépendamment ou intégrée à la sortie HDMI.

Idéale pour les applications murales de vidéos en haute résolution, la VM7904 achemine de manière effective les sources DisplayPort avec une résolution 4K pouvant atteindre 4096 x 2160 à 30 Hz (4:4:4) et la technologie EDID Expert pour des résolutions optimales sur différents écrans. Toutes les cartes d'entrée/sortie de la série VM d'ATEN prennent en charge l'installation à chaud, ce qui donne aux intégrateurs de système une grande flexibilité et une grande efficacité pour la maintenance. Les cartes d'entrée/sortie de la série VM ainsi que le Commutateur matriciel modulaire ATEN offrent des solutions flexibles qui répondent parfaitement à vos exigences en matière d'applications vidéo critiques.

- Compatible avec VM1600 / VM3200 ; peut être mélangée avec des cartes E/S modulaires pour une flexibilité optimale
- Qualité vidéo supérieure – jusqu'à 4096 x 2160 / 3840 x 2160 à 30 Hz (4:4:4)
- Activée par l'audio - l'audio stéréo peut être acheminée indépendamment ou intégrée à la sortie HDMI
- Prend en charge le DP1.1 avec taux de transfert jusqu'à 10,8 Gbps (2,7 Gbps par voie)

Caractéristiques techniques

Constructeur	ATEN
--------------	------

Groupe de produits	Multimédia
Types de produits	Carte d'entrée
Comprend	1x VM7904 Carte d'entrée DisplayPort 4K à 4 ports 4x Borniers 1x Instructions utilisateur
Interface	DP
Entrées	4
Sorties	1
Poids	0,56 kg
Dimensions (HxLxP)	35,20 x 23,80 x 2,28 cm