



## ATEN PREMIUM VM7584K1 Carte 4 entrées optiques 10G pour VM 1600/3250 - 300m



**Marque :** ATEN

**Référence :** 050067

**Prix :** 2,515.00 € HT

### **Descriptif :**

La Carte d'entrée optique 10G à 4 ports VM7584 offre un moyen facile d'acheminer 4 sources HDMI vers des écrans HDMI via des systèmes d'extension optiques, et des connexions jusqu'à 16/32 entrées et 16/32 sorties sur un Commutateur matriciel modulaire ATEN via différentes interfaces AV. Conçue avec la technologie de fibres optiques pour la transmission à grande distance, la VM7584 avec ses modules SFP+ étend le signal 4K non compressé jusqu'à 300 m (à l'aide du VM7584K1) ou 10 km (à l'aide du VM7584K2) sur des câbles duplex à fibre optique. La fibre optique simplifie le câblage en garantissant une transmission longue distance sans interférences des signaux audio, vidéo, IR et de contrôle RS-232 sur un seul ensemble de câbles duplex qui se connecte facilement à l'emplacement SFP+. De plus, la VM7584 prend en charge un taux élevé de données de 10,2 Gbit/s et répond aux spécifications HDMI qui incluent la 3D, le Deep Color et le 4K afin de garantir une qualité vidéo supérieure.

Fibre optique

Vitesse de données 10,3 Gbits/s

Longueur d'onde VM7584K1 : 850 nm

VM7584K2 : 1310 nm

Type fibre VM7584K1 : Multimode(MM), OM3, type duplex LC

Entrée vidéo

Interfaces 4 x SFP bidirectionnel (LC)

Vidéo

Débit de données maxi. 10,2 Gbps (3,4 Gbps par voie)

Horloge pixel maxi. 340 MHz

Conformité HDMI (3D, Deep Color, 4K)

Compatible HDCP 2.2

Consumer Electronic Control (CEC)

Résolution maxi. Jusqu'à 4096 x 2160 / 3840 x 2160 à 60 Hz (4:2:0)

4096 x 2160 / 3840 x 2160 à 30 Hz (4:4:4)

Distance maxi. : jusqu'à 300 m (MM, OM3, Noir)

Contrôle

Canal RS-232 4 x Connecteur à vis imperdable, 3 contacts

Canal IR 4 x Mini Jack stéréo femelle (Noire)

DEL

État 1 (Vert)

Lier 4 (Orange)

Consommation électrique 10,54 W, 49 BTU

[Lien vers la fiche du produit](#)