

ATEN VS0108HB splitter HDMI 2.0 18Gbps 8 ports



Marque : ATEN

Référence : 051173

Prix : 538.20 € HT

Descriptif :

Le VS0108HB d ATEN est conçu pour les applications nécessitant le routage d'une source HDMI vers 8 périphériques d'affichage compatibles. Il prend en charge l'audio Dolby True HD et DTS HD Master, les signaux vidéo jusqu'à True 4K, des débits de données jusqu'à 18 Gbps, 3D et des formats audio HD sans perte. Doté de la technologie ATEN EDID, le VS0108HB garantit une communication EDID continue avec les appareils connectés et garantit que les sources HDMI se mettent sous tension correctement et maintiennent des sorties vidéo correctes.

Plus produit :

- . Permet à une source HDMI d'être connectée à jusqu'à 8 affichages HDMI
- . HDMI 2.0 (3D, Deep Color, 4K) conforme à HDCP 2.2
- . Qualité jusqu'aux résolutions True 4K (4096 x 2160 à 60 Hz 4:4:4)
- . Transmission de la source à la sortie jusqu'à 6 m
- . Port de contrôle série RS-232 bi-directionnel distant intégré
- . Prend en charge l'audio Dolby True HD et DTS HD Master
- . Montable en rack (Design 1U)

Caractéristiques :

Entrée vidéo

Interfaces 1 x HDMI Type A femelle (Noir)

Impédance 100 Ω

Distance maxi. 3 M

4K à 60 Hz (4:4:4)

Sortie vidéo

Interfaces 8 x HDMI Type A femelle (Noir)

Impédance 100 ohm

Distance maxi. 3 M

4K à 60 Hz (4:4:4)

Vidéo

Débit de données maxi. 18 Gbps (6 Gbps par voie)

Horloge pixel maxi. 600 MHz

Conformité HDMI 2.0 (3D, Deep Color, 4K) HDCP 2.2

Jusqu'à 4096 x 2160 / 3840 x 2160 à 60 Hz (4:4:4)

Contrôle

RS-232 Connecteur : DB-9 femelle (Noir) x 1

Débit en bauds : 19200, Bits de données : 8, Bits d'arrêt : 1, Parité : Non, Contrôle de flux : Non

Paramètres EDID Interrupteur coulissant EDID x 1

Mode EDID : Port 1 / Par défaut / Auto / Interrupteur

[Lien vers la fiche du produit](#)