

MPN: VLHDMIMAT4X444

Commutateur matriciel 4x4 avec 4 sorties HDMI + 4 sorties HDBaseT

Commutateur matriciel HDBaseT 4x4 avec matrice audio. Entièrement conforme aux normes HDMI 2.0 et HDCP 2.2. Prend en charge une résolution HDMI allant jusqu'à 4K@60Hz 4:4:4, HDR10. Comprend quatre sorties HDMI en miroir pour quatre sorties HDBaseT, et les quatre sorties HDMI prennent en charge la conversion de 4K à 1080p. Les quatre sorties HDBaseT prennent en charge le PoC 24V, permettant aux récepteurs de s'alimenter à partir du commutateur matriciel via le câble HDBaseT. Transmet un signal 4K jusqu'à une distance de 40 mètres et un signal 1080p jusqu'à 70 mètres sur un seul câble Ethernet CATx. Prend en charge la matrice audio. Offre quatre sorties audio numériques SPDIF et quatre sorties audio analogiques L+R pour l'extraction audio des entrées HDMI et des sorties HDBaseT. De plus, les quatre sorties audio numériques SPDIF prennent en charge la sortie audio ARC des récepteurs. Réglage du volume pour les sorties audio analogiques L+R. Prend en charge une gestion complète de l'EDID et une gestion avancée du HDCP. Contrôlable via les boutons du panneau avant, RS232 local et pass-through, IR local et pass-through, CEC, et TCP/IP (interface graphique intégrée). Récepteur compatible : VLHDMIMAT4X444-R



- Prend en charge HDMI 2.0 et HDCP 2.2
- Résolution jusqu'à 4K@60Hz 4:4:4, HDR10
- Sorties HDMI en miroir pour HDBaseT
- PoC 24V pour alimentation des récepteurs
- Transmission 4K jusqu'à 40m, 1080p jusqu'à 70m
- Matrice audio avec sorties SPDIF et L+R
- Gestion EDID et HDCP avancée
- Contrôle via RS232, IR, CEC, TCP/IP

Caractéristiques

Vendor information	Brand Name	Vivolink
	Warranty	5 Année (s)

Autres photos

