

MAT.HDMP44-4K

MAT.HDMP44-4K est une matrice vidéo HDBT avec 4 entrées HDMI, 4 sorties HDMI mirrorées pour 4 sorties HDBaseT, dont les sorties HDMI prennent en charge le down-scaling du 4K au 1080p. MAT.HDMP44-4K peut transmettre un signal 4K@60Hz 4:4:4 jusqu'à 40 mètres. Cette matrice comprend 4 sorties audio numériques SPDIF (qui supportent la sortie audio ARC des récepteurs) et 4 sorties audio analogiques L+R.

4 récepteurs fournis.



- Résolution In max : HDMI 4K×2K@60Hz 4:4:4, HDBT 4K×2K@60Hz 4:2:0
- Distance max 4K@60Hz ≤ 40 mètres, 1080p ≤ 70 mètres
- Bande passante 18Gbps
- Compatible standards HDMI 2.0 et HDCP 2.2.
- Résolution HDMI jusqu'à 4K@60Hz 4:4:4, HDR10
- Down-scale du 4K au 1080p
- Réglage du volume pour les sorties audio analogiques L+R
- Prise en charge complète de la gestion EDID et de la prise en charge HDCP avancée
- Contrôlable via touches de la face avant, RS232, CEC & TCP/IP

Entrées	4 x HDMI
Sorties	4 x RJ45, 1 x HDMI Type-A, 4 x SPDIF Toslink 4 x blocs 3 pts Stereo analogique L+R audio
Contrôle	11 x jacks 3.5mm, pour IR : 4 x IN, 1 x ALL IN, 4 x OUT, 1 x ALL OUT, 1 x EYE, 5 x blocs 3-pts RS232, 1 x USB Type-A (FW), 1 x RJ45 TCP/IP
Température	Utilisation -5°C ~ +55°C Stockage -25°C ~ +70°C
Humidité	10% ~ 90%
Alim. Externe	100V~240V AC, 50/60Hz
Consommation	65W (Max)
Dimensions	L 436.4 x H 44 x P 356.6 (mm)
Poids	3.3 Kg

