



MAT.HDMI44H2-4K, Matrice Vidéo Pro

MATRICE HDMI 2.0 4X4 HDR

réf. 18521

Marque : **ALTIMIUM**

Elle dispose également de 4 sorties SPDIF et 4 sorties audio analogiques pour le matriçage audio. Cette matrice compacte supporte une résolution max de 4K/60 4:4:4:4, HDR, HDCP2.3.

L'audio peut être désembeddé arbitrairement de l'entrée comme de la sortie. Les sorties HDMI permettent d'alimenter en 2.5W (AoC).

Le MAT.HDMI44H2-4K est un mélangeur matriciel professionnel 4 x 4 HDMI 2.0 avec matrice audio. Il comprend 4 entrées HDMI, 4 sorties HDMI et les deux dernières sorties avec fonction de mise à l'échelle vers le bas. Il est conçu pour commuter deux signaux compatibles HDMI2.0 et HDCP2.3.

Il dispose également de 4 sorties SPDIF et 4 sorties audio analogiques pour l'audio matrix.

- Résolution maximale 4K 60 4:4:4:4
- Bande passante
- Compatible standards HDR, HDMI2.0, HDCP2.3.

Contrôlable par face avant, IR, RS232 et TCP/IP.

(Matrice ne prend pas seulement en charge la fonction bi IR directionnel, rallonge RS232, mais a également IR, IR directionnel, RS232, extension RS232, et options de contrôle TCP/IP.)

Le commutateur matriciel offre une gestion EDID complète et des fonctions HDCP avancées. Il est conçu pour commuter deux signaux compatibles HDMI2.0 et HDCP2.3 pour assurer une fonctionnalité maximale avec une large gamme de sources vidéo.

Audio Matrix, la sortie audio peut être intégrée à partir d'une entrée ou d'une sortie arbitraire.

Réglage individuel du volume sur chaque sortie L+R.

- Supporte une mise à l'échelle de 4K à 1080p jusqu'à 2 sorties.
- La sortie HDMI fournit 2,5W pour alimenter la cabine optique active (A o C).

Le commutateur matriciel offre une gestion EDID complète et des fonctions HDCP avancées pour assurer une fonctionnalité maximale avec une large gamme de sources vidéo.

- Le commutateur matriciel ne prend pas seulement en charge la fonction bi
- IR directionnel, rallonge RS232, mais a également
- IR, RS232, et options de contrôle TCP/IP.
- Sélecteur matriciel 4x4 HDMI 2.0.
- Compatible avec les ports 4K/60 4:4:4:4, HDR, HDCP2.3.
- Audio Matrix, la sortie audio peut être intégrée à partir d'une entrée ou d'une sortie arbitraire.
- Réglage individuel du volume sur chaque sortie L+R.
- Supporte une mise à l'échelle de 4K à 1080p jusqu'à 2 sorties.
- La sortie HDMI fournit 2,5 W pour alimenter la cabine optique active (A o C).
- Contrôlable par la face avant, IR, RS232 et TCP/IP.