

CMLUX-44E



Grille de commutation 4x4 HDMI 1.3 Version économique

SPECIFICATIONS

- Compatible HDMI 1., HDCP 1.1 et DVI 1.0
 - Supporte les signaux vidéo digitaux en Deep color 12 bit et les signaux audio compressés sans perte (Dolby TrueHD, Dolby Digital Plus et DTS-HD Master Audio) et LPCM7.1
 - Entrées/Sorties HDMI compensées pour transmissions du signal sur 15m en 1080P
 - LED indicatrice pour le signal d'entrée HDMI
 - Supporte résolution jusqu'en 1080p
 - Fonction de commutation EDID
- 
- Contrôlable par RS-232 et IR
 - Version économique avec connecteurs de chaque côté
 - Applications: Home cinéma, salle de conférence, grands magasins, affichage dynamique, ...

DONNEES TECHNIQUES

CARACTERISTIQUES

<i>Entrées</i>	4 x HDMI sur port HDMI f.
<i>Sorties</i>	4 x HDMI sur port HDMI f.
<i>Bande passante</i>	2.25 Gbps
<i>EDID</i>	Standard, TV/Moving Port 1
<i>HDMI audio en sortie</i>	PCM2, PCM5.1, PCM7.1, Dolby5.1, DTS5.1, D-TrueHD, DTS-HD
<i>Câblage HDMI en entrée</i>	1080p 8bit (15m), 1080p 12bit (15m)
<i>Câblage HDMI en sortie</i>	1080p 8bit (15m), 1080p 12bit (6m)
<i>Color Space</i>	RGB_24/36, YCbCr 4:4:4_24/36, YCbCr 4:2:2, xvyycc
<i>Deep Color</i>	1080p 12bit
<i>Résolution HDMI/DVI</i>	480i ~ 1080p 50/60, 180p 24, VGA ~ UXGA
<i>Contrôle</i>	Infrarouge (Tél fournie) RS-232 sur DB-9

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

<i>Alimentation</i>	5VDC
<i>Consommation</i>	13 W

POIDS ET DIMENSIONS

<i>Dimensions (L x P x H)</i>	280 x 145 x 49 mm
<i>Poids</i>	1.19 Kg

VITY TECHNOLOGY
180 rue Pierre Landais
56 850 Caudan - France

Tel.: +33 (0)2 97 89 20 02
Fax.: +33 (0)2 97 89 20 10

info@vity.com
www.vity.com