



VS-42UHD

Grille de commutation automatique 4x2 4K60
4:2:0 HDMI

| HDMI | Ethernet - RJ-45



La VS-42UHD est une grille de commutation haute performance 4x2 pour les signaux HDMI 4K@60Hz (4.2.0). Il reclocke et égalise les signaux et peut commuter toute entrée vers une ou deux sorties simultanément

FEATURES

Débit de données - Max 8.91Gbps (2.97Gbps par canal graphique)

Max. Resolution - 4K@60Hz (4:2:0) and WUXGA

Compatible HDCP

Détection de l'horloge vidéo

Mode de commutation automatique - Dernière source connectée ou priorité de connexion

Fonctionnalité HDMI - 3D, Deep Color, x.v.Color™, Lip Sync, ARC, HEAC, Dolby® TrueHD, Dolby Digital Plus, DTS-HD®, et 7.1 audio multi-canal

Traitement Intelligent de l'EDID I-EDIDPro™ Kramer - Assure l'opération Plug and Play pour les systèmes DVI et HDMI

Fonctionnalité Step-In sur HDMI programmable - Lorsqu'il est utilisé conjointement avec des appareils step-in compatibles, tels que le SID-X3N et DIP-30 (à l'aide d'un câble HDMI qui prend en charge le HEC, le canal Ethernet HDMI)

Mémoire de Stockage EDID Non-Volatile

Technologie Equalization & re Klocking™ Kramer - Reconstitue le signal numérique pour parcourir de plus longues distances

Adressage IP DHCP statique ou dynamique

Pages Web intégrées - Permet le fonctionnement et la configuration à distance

Bouton de verrouillage - Empêche les modifications indésirables à partir du panneau avant

Protocole 3000 Kramer

Contrôles - RS-232, télécommande IR (inclus), récepteur de télécommande IR en option



KRAMER

TECHNICAL SPECIFICATIONS

ENTRÉES : 4 connecteurs HDMI

SORTIES : 2 connecteurs HDMI

PORTS : 1 Ethernet sur connecteur RJ-45; 1 IR à distance sur connecteur mini-jack 3.5mm; 12 contacts secs sur borniers 13 broches; 1 port série sur bornier; 1 port programme sur mini USB

LARGEUR DE BANDE Jusqu'à 8.91Gbps (2.97Gbps par canal graphique)
:

CONFORMITÉ AVEC HDMI et HDCP
LA NORME HDMI :

RÉSOLUTION : Jusqu'à UXGA; 4K x 2K

VITESSES DE TRANSMISSION SUPPORTÉES : 9600, 115200bps

NAVIGATEURS WEB SUPPORTÉS : Les systèmes d'exploitation et les navigateurs Web suivants sont pris en charge :
Windows 7: Google Chrome v25, v15 FireFox, Opera v12, Microsoft Internet Explorer v9; Windows XP: Google Chrome v25, v15 FireFox; Apple Mac: v25 Google Chrome, FireFox v20, Opera v12.14, Safari v6

CONSOMMATION D'ÉNERGIE : 5V DC, 880mA

CONTRÔLES : Boutons du panneau avant, télécommande infrarouge, RS-232, Ethernet, commutateurs de sélection d'entrée à distance

TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT : 0° à +40°C

TEMPÉRATURE DE STOCKAGE : -40° à +70°C

HUMIDITÉ : 10% à 90%

CONSOMMATION D'ÉNERGIE : 100-240V AC, 65VA max

ACCESSOIRES INCLUS : Cordon d'alimentation, télécommande RC-IR3 (fournie sur demande)

DIMENSIONS PRODUIT 21.46cm x 16.30cm x 4.36cm (8.45" x 6.42" x 1.72") W, D, H

POIDS PRODUIT 0.9kg (2.1lbs) approx

DIMENSIONS CONDITIONNEMENT 35.10cm x 21.20cm x 7.20cm (13.82" x 8.35" x 2.83") W, D, H

POIDS CONDITIONNEMENT 1.8kg (3.9lbs) approx



