



VS-42UHD

Matriz de Conmutación Automática 4x2 HDMI 4K60 4:2:0



El VS-42UHD es una matriz de conmutación 4X2 de alta calidad, para señales HDMI 4K@60Hz (4.2.0). Regenera y ecualiza la señal y puede conmutar cualquier entrada a una o ambas salidas simultáneamente.

FEATURES

- Máx. Tasa de Datos - 8.91Gbps (2.97Gbps por canal gráfico).
- Conforme a HDCP
- Detección Real Reloj de Vídeo
- Modos Automáticos de Conmutación - Conmutación última conectada y prioritaria.
- Soporta HDMI - 3D, Profundidad de Color, x.v.Color™, Sincronía de Labio, Dolby® TrueHD, Dolby Digital Plus, DTS-HD®, y audio multicanal 7.1.
- I-EDIDPro™ Kramer Intelligent EDID Processing™ - Tratamiento y procesado inteligente del algoritmo EDID garantizando una operación Conectar y Funcionar para sistemas HDMI.
- Funcionalidad Step-in Programmable - Cuando se utiliza con dispositivos compatibles step-in, tales como el SID-X3N (utilizado con cable HDMI que soporte HEC, el Canal Ethernet HDMI).
- Almacenamiento EDID No Volátil
- Tecnología Kramer reKlocking™ & Equalization - Reconstruye la señal digital para recorrer grandes distancias.
- Direccionamiento IP DHCP Estático o Dinámico.
- Páginas Web Embebidas - Proporciona configuración y operación remota.
- Botón de Bloqueo - Previene manipulación con los botones del panel frontal.
- Kramer Protocolo 3000.
- Opciones Versátiles de Control - RS-232, Ethernet, control remoto infrarrojo, receptor IR remoto opcional.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

ENTRADAS:	4 conectores HDMI.
SALIDAS:	2 conectores HDMI.
PUERTOS:	1 Ethernet sobre un conector RJ-45; 1 IR sobre un mini jack 3.5mm; 12 conmutadores selección remota cierre por contacto sobre terminal de bloqueo 13 pines; 1 puerto serie sobre un terminal de bloqueo de 3 pines; 1 puerto de programa sobre un mini USB.
ANCHO DE BANDA:	Hasta 8.91Gbps tasa de datos (2.97Gbps por canal gráfico).
CUMPLE CON EL ESTÁNDAR HDMI:	HDMI y HDCP.
RESOLUCIÓN:	Hasta UXGA; 4K x 2K.
TASA EN BAUDIOS SOPORTADA:	9600, 115200bps.
NAVEGADORES WEB SOPORTADOS:	Los siguientes sistemas de operación y navegadores web están soportados: Windows 7: Google Chrome v25, FireFox v15, Opera v12, Microsoft Internet Explorer v9; Windows XP: Google Chrome v25, FireFox v15; Apple Mac: Google Chrome v25, FireFox v20, Opera v12.14, Safari v6.
CONSUMO DE ENERGÍA:	5V CC, 880mA.
CONTROLES:	Botones en panel frontal, transmisor de control remoto infrarrojo, RS-232, Ethernet, conmutadores selección entrada remota.
TEMPERATURA DE OPERACIÓN:	0° a +40°C (32° a 104°F).
TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO:	-40° a +70°C (-40° a 158°F).
HUMEDAD:	10% a 90%, RHL sin condensación.
CONSUMO DE ENERGÍA:	100-240V CA, 65VA máx.
ACCESORIOS INCLUIDOS:	Fuente de alimentación, control remoto RC-IR3.
OPCIONES:	Cable receptor IR remoto externo, RK-1.
PRODUCT DIMENSIONS:	21.46cm x 16.30cm x 4.36cm (8.45" x 6.42" x 1.72") W, D, H
PRODUCT WEIGHT:	0.9kg (2.1lbs) approx.
SHIPPING DIMENSIONS:	35.10cm x 21.20cm x 7.20cm (13.82" x 8.35" x 2.83") W, D, H
SHIPPING WEIGHT:	1.8kg (3.9lbs) approx.

