



kramer

VS-411X

Selector automático 4K HDR HDMI 4x1

| HDMI | Ethernet - RJ-45



VS-411X es un selector automático 4x1 de alto rendimiento para señales de video 4K HDR y HDMI. Al ofrecer prioridad y opciones de conmutación conectadas, cambia automáticamente según el esquema de conmutación seleccionado y en función de la detección activa de la señal de video

FEATURES

Plug & Play Auto Switcher: - Reproduce automáticamente la señal de fuente conmutada en la pantalla conectada de acuerdo con las preferencias configuradas por el usuario, como la prioridad o la última entrada conectada. Cuando el usuario cambia manualmente, presionando un botón, la conmutación automática se anula

Conmutación de señal HDMI: - Compatible con HDCP 2.2, compatible con color profundo, xvColor™, CEC, sincronización de labios, canales de audio HDMI sin comprimir, Dolby TrueHD, DTS – HD, 2K, 4K y 3D, como se especifica en HDMI 2.0

Conmutación de audio multicanal: - Hasta 32 canales de señales digitales estéreo sin comprimir para admitir sonido envolvente de calidad de estudio

I – EDIDPro™ Kramer Intelligent EDID Processing™: - El algoritmo inteligente de procesamiento, procesamiento, bloqueo y transferencia EDID asegura la operación plug & play para fuentes HDMI y sistemas de visualización

Audio desembebido: - La señal de audio digital que pasa a través de la salida HDMI se desembebe, se convierte en una señal analógica y se envía a la salida de audio analógico no balanceado estéreo. Esto permite reproducir el audio en altavoces conectados localmente, en paralelo a reproducirlo en los altavoces conectados al dispositivo receptor de AV (como televisores con altavoces)

Operación de conmutación simple: - Botones locales o botones de cierre de contacto conectados remotamente para una selección de entrada de usuario flexible y control de conmutación

Mantenimiento rentable: - Los indicadores LED de estado para puertos HDMI facilitan el mantenimiento local y la resolución de problemas. La actualización local del firmware garantiza una implementación duradera y probada en el sector

Fácil instalación: - Carcasa compacta sin ventilador DemiTOOLS® para montaje en mesa accesible para el usuario, o montaje en paralelo de 2 unidades en un espacio de rack de 1U con el adaptador de rack recomendado



kramer

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Inputs	4 HDMI: En un conector HDMI hembra
Outputs	1 HDMI: En un conector HDMI hembra 1 audio estéreo no balanceado: En un mini jack de 3.5 mm
Ports	Cierre de contacto remoto: En un conector de bloque de terminales de 5 pines
Video	Velocidad máxima de datos: 17.82GBPS (5.94Gbps por canal gráfico) Resolución máxima: 4K @ 60 (4: 4: 4) Compatible: HDR10 como se especifica en HDMI 2.0, HDCP 2.2
Power	Fuente: 5V DC, 2A Consumo: 5V DC, 600mA
User Interface	Controles: Botones de selección de entrada. Interruptores DIP para configurar el modo de conmutación y el modo EDID
Enclosure	Tamaño: Tools Material: aluminio Ventilación: Ventilación convencional
Environmental Conditions	Temperatura de funcionamiento: 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
NORMATIVA REGULADORA	Salud, Seguridad, Ambiental: RoHs, WEEE, CE
Product Dimensions	19.05cm x 5.96cm x 2.74cm (7.50" x 2.35" x 1.08") W, D, H
Product Weight	0.0kg (0.0lbs) approx
Shipping Dimensions	34.50cm x 16.50cm x 5.20cm (13.58" x 6.50" x 2.05") W, D, H
Shipping Weight	0.0kg (0.0lbs) approx



