

MPN: VLHUB221

HUB + Conmutador de Sala de Reuniones 4K 2x1 con Codec Suave y CEC

HUB + Conmutador de Sala de Reuniones 4K 2x1 con Codec Suave y CEC.

Conmutador de Presentación HDMI 2.0 2x1.

El conmutador está diseñado para cambiar la entrada HDMI o USB-C a una salida HDMI y al mismo tiempo actuar como un HUB USB3.0 para cámaras de conferencia. Soporta resoluciones de video de hasta 4Kx2K@60Hz 4:4:4 8bit, 1080P y 3D. Además, cuenta con una configuración EDID inteligente incorporada que se puede seleccionar mediante el interruptor DIP de 4 pines en el panel frontal.

El conmutador soporta audio estéreo y multicanal en las entradas HDMI.

Además del audio incrustado en la transmisión de salida HDMI, el audio se extrae simultáneamente a una salida de audio analógica balanceada.

También soporta la extensión de dispositivos proporcionando un puerto USB tipo B para conexión de host y dos puertos USB tipo A para dispositivos HID como cámara, micrófono, teclado, etc.

El conmutador ofrece múltiples métodos de control. En el modo AUTO, el conmutador cambiará automáticamente al primer dispositivo fuente detectado. Cuando se retira la fuente activa, el conmutador cambiará a la entrada numerada más baja. El conmutador se puede controlar manualmente mediante los botones del panel frontal y comandos RS232. CEC permite que el dispositivo de visualización sea controlado por los botones del panel frontal y comandos CEC RS232.



Soporta los siguientes formatos: DisplayLink, modo DP Alt, DisplayPort

- Conmutador automático 2x1 de 18G con entradas HDMI y USB-C
- Velocidad de datos USB3.0 de hasta 2,8Gbit/s y 1 Amperio de potencia
- Función de activación de entrada que puede encender/apagar dispositivos de terceros a través de comandos CEC o RS232
- Proporciona carga en el puerto USB-C de hasta 100W
- Soporta HDMI 2.0, 4Kx2K@60Hz 4:4:4, HDR 10, Dolby Vision, HDCP 2.2
- Audio LPCM 7.1, Dolby Atmos®, Dolby® TrueHD, Dolby Digital® Plus, DTS: X™ y DTS-HD® Master Audio™
- Controlable a través de botones del panel frontal y RS232

Especificaciones

Design	Cable USB integrado	No
	Color producto	Black
	Material de la carcasa	Metal
Packaging content	Cables incluidos	AC
	Manual	Yes
Performance	Canales de salida de audio	2.0 canales
	Compatible con alto rango dinámico (HDR)	Yes
	Conformidad RoHS	Yes

Performance	Frecuencia de actualización a máxima resolución	60 Hz
	Género del conector USB	Female
	HDCP	Yes
	Indicadores LED	Status
	Modos de vídeo compatibles	2160p
	Número de pantallas soportadas	1
	Puertos HDMI	2
	Resolución máxima	4Kx2K@60Hz 4:4:4 8bit Pixeles
	Resolución máxima (HDMI)	3840 Pixeles
	Salida DisplayPort	No
	Salida DVI	No
	Salida HDMI	Yes
	Tipo de conector USB	USB Type-A, USB Type-B, USB Type-C
	Velocidad de transferencia de datos (máx.)	0,35 Gbit/s
	Versión HDCP	2.2
	Versión HDMI	2.0
	Versión USB	2.0/3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Power	Voltaje de entrada	230 V
Vendor information	Brand Name	Vivolink
	Warranty	5 Año/s

Otras imágenes

