

MPN: VLUSBCEXT151

Extensor KVM USB-C 4K sobre HDBT3.0

El VLUSBCEXT151 es un kit extensor USB-C diseñado para salas de reuniones que cuentan con pantallas y dispositivos USB como cámaras. HDBaseT 3.0 ofrece la solución de distribución de video a larga distancia de mayor rendimiento en el mercado AV. Permite transmitir un canal USB-C a distancias de hasta 70m a 4K@30Hz (40m a 4K@60Hz) 4:4:4 a través de cable CAT6a utilizando el último chipset HDBaseT VS3000.

La unidad transmisora cuenta con una entrada USB-C para portátil y un puerto de carga de 100W (el cargador no está incluido en el paquete, pero se puede conectar cualquier cargador USB-C para portátil aquí) + conexión USB-A, por ejemplo, para un micrófono de altavoz de escritorio. Salida HDBaseT a la unidad receptora y soporte para cable CAT6A de hasta 100m de longitud.

La unidad receptora tiene salida HDMI 4K para la pantalla y 4 entradas USB 2.0 para dispositivos en el lado de la pantalla, como cámara PTZ, barra de sonido y panel táctil USB de la pantalla.

Soporta los siguientes formatos: DisplayLink, modo alternativo DP, DisplayPort.

El kit extensor USB-C incluye un transmisor con entrada USB-C para portátil y un receptor para la pantalla. Hay una fuente de alimentación que se puede montar en el transmisor o receptor.

- Soporta HDMI 2.0b, 4K@60Hz 4:4:4, compatible con HDCP 2.2.
- La entrada USB-C soporta 4K@60Hz 4:4:4 HDR10+
- Puerto de carga USB-C de 100W
- Transmisión 4K@30Hz a 70m 18Gbit sin comprimir
- 3 x USB + 1 x USB-C soportando velocidad de transferencia USB 2.0 de hasta 300Mbps
- Soporta alimentación PoC bidireccional de 24V
- Compatible con HDCP 2.3
- Soporta Dolby Vision y HDR10+



Especificaciones

Features	Audio	Yes
	Color producto	Black
	Fácil de instalar	Yes
	Indicadores LED	Link, Power
	Máxima distancia de transferencia	70 m
	Máxima resolución digital	4096x2160@60Hz Pixeles
	Plug and play	Yes
	Puertos USB 2.0	4
	Resoluciones soportadas	4K@60Hz 4:4:4
	Tecnología de conectividad	Wired
	Tipos de cables compatibles	Cat6a
	Operational conditions	Temperatura de almacenamiento

Operational conditions	(T-T)	-25 - 70 °C
	Temperatura de funcionamiento (T-T)	-5 - 55 °C
Packaging content	Adaptador AC incluido	Yes
	Guía de instalación rápida	Yes
	Manual	Yes
	Soporte(s) de montaje incluido(s)	Yes
	Tipos de enchufe de alimentación incluidos	EU, GB
Ports & interfaces	Puertos RJ-45	1
	Tipo puerto USB	USB Type A/USB Type-C
Power	Consumo de energía (receptor) (máx.)	18,2 W
	Corriente de salida del adaptador AC	1,25 A
	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
	Voltaje de salida del adaptador AC	24 V
Receiver	Puertos RJ-45 (receptor)	1
Technical details	Dimensiones (AnxPxAl)	90 x 21,7 x 120 mm
	Entrada de vídeo	USB-C
	Peso	265 g
	Resolución máxima	4096x2160 Píxeles
Transmitter	Número de pantallas soportadas	1
	Puerto de vídeo local del transmisor	Yes
	Puertos RJ-45 (transmisor)	1
	Tipo de puerto de teclado/ratón local del transmisor	USB
	Tipo de puerto de vídeo del transmisor	HDMI
Vendor information	Brand Name	Vivolink
	Warranty	3 Año/s

Otras imágenes

