

KVM HDMI / USB de 2 Puertos - 4K 60 Hz, HDR, HDCP 2.2, IR, Compartido de USB, Cables USB 3.0

NÚMERO DE MODELO: B005-HUA2-K



Controla 2 computadoras de escritorio o notebook equipadas con HDMI usando un monitor HDMI y un teclado y mouse USB.

Características

Conecta 2 dispositivos con HDMI a un solo Monitor HDMI, teclado y mouse Este KVM le permite acceder, controlar, iniciar y reiniciar dos computadoras con puertos HDMI y alternar entre ellas. Además de computadoras de escritorio y notebooks, el KVM también conecta hasta dos centros de medios, sistemas de videojuegos, reproductores Blu-ray y DVD, cajas de cable y satelitales, DVR y otros dispositivos equipados con HDMI. Ambas computadoras comparten un monitor HDMI, teclado USB y mouse USB, lo que ahorra espacio en su escritorio o área de trabajo.

Los cambios entre computadoras son rápidos y sencillos Utilice los botones en el panel frontal, comandos de teclas rápidas, movimientos de mouse o el control remoto IR incluido para alternar rápida y fácilmente entre computadoras. Puede usar la función de Escaneo Automático para escanear todas las computadoras conectadas en intervalos de cinco segundos automáticamente. Los LED indican cuál computadora está actualmente seleccionada.

Se Incluyen Cables USB para Facilitar una Configuración Sencilla Use los cables USB 3.0 incluidos para conectar sus computadoras al KVM. El B005-HUA2-K para conectar y usar no requiere controladores, de modo que puede conectarlo y usarlo inmediatamente. Trabaja con todos los principales sistemas operativos, incluyendo Windows, Mac-OS y Linux

El hub USB le permite compartir periféricos entre las computadoras Dos puertos USB 3.0 le permiten compartir periféricos USB, como impresoras, discos duros, escáneres, cámaras web y memorias USB, entre todas las computadoras conectadas. El hub es compatible con versiones anteriores de dispositivos USB 1.1.

Transmite Nítido Video 4K con HDR y Color 4:4:4 El B005-HUA2-K soporta resoluciones UHD de hasta 4096 x 2160 (4K x 2K) @ 60 Hz, así como sonido envolvente de 7.1 canales y video HDR, proporcionando una amplia gama de colores vibrantes con contraste más rico, blancos más brillantes y negros más profundos que aparecen en su pantalla 4K. La compatibilidad con HDCP 2.2 le permite transmitir contenido de Amazon y Netflix de 4K sin complicaciones. Este KVM también soporta submuestro cromático 4:4:4 para los juegos de PC de nivel superior o usar su HDTV como monitor de PC.

Diseñado para una Conveniente Instalación con los Soportes Incluidos El gabinete metálico para servicio pesado viene con soportes para instalación permanente en una pared o debajo de un escritorio con accesorios suministrados por el usuario. La fuente de alimentación de CD incluida se conecta a cualquier fuente de alimentación estándar de CA.

Destacado

- Soporta resoluciones de video de 4K @ 60Hz como se especifica en HDMI 2.0
- Transporta señales de alto rango dinámico [HDR] para una precisión de color ampliada
- Los dos puertos del hub USB 3.0 le permiten compartir periféricos USB entre las computadoras conectadas
- Botones, teclas rápidas y el control remoto IR incluido permiten alternar fácilmente entre computadoras
- Soporta todos los principales sistemas operativos, incluyendo Windows, MacOS y Linux

Aplicaciones

- Comparta un teclado, mouse y pantalla HDMI con 2 computadoras
- Conecte 2 consolas de juegos, centros de medios y otros dispositivos de audio y video para un sistema de Home Theater con resolución 4K
- Ahorre dinero y espacio al compartir periféricos USB, como una impresora y disco duro externo, entre 2 computadoras conectadas

Requisitos del Sistema

- Consola con monitor HDMI, teclado y mouse USB y bocinas (opcionales) con conectores de 3.5 mm

- Computadora con puerto HDMI, puerto USB A y conector de audio de 3.5 mm (opcional)
- Sistema operativo Windows, Mac OS o Linux

El Paquete Incluye

- B005-HUA2-K – KVM HDMI / USB de 2 puertos
- Extensor IR
- Control remoto IR
- (2) Cables USB 3.0 A a B (M/M)
- Fuente de alimentación externa (Entrada: 100V ~ 240V, 50Hz / 60Hz, 0.5A; Salida: 5V 3A)
- Soportes de instalación
- Manual del Propietario

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332254894
Tecnología	HDMI; USB; USB 2.0 (Alta Velocidad); USB 3.0 (SuperSpeed); USB 3.1 (Gen 1)
VIDEO	
Máxima Resolución de Video Soportada	4K x 2K (4096 x 2160) @ 60 Hz
Máxima Profundidad de Color Soportada	Color Verdadero de 36 bits
Soporte HDR	Sí
Soporta Video 3D	Sí
Sub Muestreo de Croma	4:2:0; 4:2:2; 4:4:4
AUDIO	
Especificación de Audio	Sonido Envolverte 7.1
ENTRADA	
Compatibilidad de voltaje (VCA)	100; 110; 120; 125; 127; 200; 208; 220; 230; 240

Clavija(s) de la Fuente de Alimentación Externa	AS/NZS 3112 Australia; BS 1363 Reino Unido; CEE 7/16 Schuko; NEMA 5-15P Norte América
Alimentado por el Bus	No
POTENCIA	
Especificaciones de la Entrada de Alimentación Externa (V / Hz / A)	100V ~ 240V, 50Hz / 60Hz, 0.6A
Especificaciones de la Salida de Alimentación Externa (V / A)	5V / 3A
Longitud de Cable de Alimentación Externa (pies)	4
Longitud de Cable de Alimentación Externa (m)	1.2
Especificaciones del Conector de Barril de la Fuente de Alimentación Externa de CD	Diámetro Exterior: 5.5 x 2.5 x 16.5 mm, Punta Positiva, Casquillo Negativo
Certificaciones de la Fuente de Alimentación Externa	CCC; UL; cUL
INTERFAZ DE USUARIO, ALERTAS Y CONTROLES	
Indicadores LED	Blanco (LED de puerto KVM) = Puerto en uso; Blanco (LED de Encendido) = Encendido; Verde = En Línea
FÍSICAS	
Color	Negro
Material de Construcción	Metal
Instalable en Rack	No
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	1.02 x 9.57 x 2.95
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / mm)	26 x 243 x 75
Tipo de Empaque de Unidad	Caja
Peso de la Unidad (kg)	0.50
Peso de la Unidad (lb)	1.11
AMBIENTALES	
Rango de Temperatura de Operación	0 °C a 45 °C [32 °F a 113 °F]
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-10 °C a 80 °C [14 °F a 176 °F]
Consumo de Energía (Watts)	11.75
Rango de Humedad de Operación	De 10% a 90% de HR (Sin Condensación)
Rango de Humedad de Almacenamiento	De 5% a 95% de HR (Sin Condensación)
ESD Protection	+/- 8kV (air-gap discharge); +/- 4kV (contact discharge)

COMUNICACIONES	
Tecla Rápida	Sí
Acceso IP Remoto	No
Soporta Extensión IR Remota	Sí
CONEXIONES	
Puertos	2
Conexiones para PC / Servidor	HDMI
Lado A - Conector 1	(3) 3.5 mm (HEMBRA)
Lado A - Conector 2	(2) USB 3.0 A (HEMBRA)
Lado B - Conector 1	(2) USB A (HEMBRA)
Lado B - Conector 2	(3) HDMI (HEMBRA)
Lado B - Conector 3	(6) 3.5 mm (HEMBRA)
Lado B - Conector 4	(2) USB 3.0 B (HEMBRA)
Lado B - Conector 5	3.5 mm x 1.35 mm (Barril de 5V CD)
Interfaz de Teclado y Mouse para Computadora	USB
Interfaz de Monitor para Computadora	HDMI
Interfaz de Teclado y Mouse para Consola	USB
Interfaz de Monitor para Consola	HDMI
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES	
Auto-exploración (S,N)	Y
Duración de la Auto-exploración	5 a 999 segundos
Número de Usuarios	1
Certificado Seguro por NIAP	No
Selección de Puerto	Tecla de Acceso Rápido; Mouse; Botón de Presión; Selector Remoto
Especificación HDMI	2.0
Especificación HDCP	1.4; 2.2
Puertos del Hub USB	Sí
Número de Puertos del Hub USB	4
Especificación USB	USB 2.0 (hasta 480 Mbps); USB 3.0 (hasta 5 Gbps); USB 3.1 Gen 1 (hasta 5 Gbps)
Controlador Requerido	No
Soporte de Tarjeta de Acceso Común (CAC)	No



Tripp Lite
1111 W. 35th Street
Chicago, IL 60609 USA
Telephone: 773.869.1234
www.tripplite.com

KVM Cat5	No
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Certificaciones	CE, FCC, RoHS, REACH
GARANTIA	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de 3 años.

© 2021 Tripp Lite. Todos los Derechos Reservados.