

Docking Station USB 3.0 para dos Ordenadores Portátiles

Product ID: USB3DDOCKFT



Este replicador de puertos KVM USB 3.0 compatible con TAA para dos ordenadores portátiles funciona como un conmutador KVM, lo cual significa que puede compartir su teclado, vídeo y ratón, así como transferir ficheros entre sus portátiles conectados.



Replicador de puertos compartido con control KVM

Conecte dos ordenadores portátiles al replicador para compartir dos monitores, un teclado, ratón y periféricos. Este replicador de puertos KVM le permite el control entre dos ordenadores portátiles y dos monitores, así como varios periféricos, mientras están conectados. El replicador de puertos incluye:

- 2x puertos para monitor (DP y HDMI)*
- 5x puertos USB 3.0
- 1x puerto Ethernet Gigabit
- 1x puerto para conjunto de auriculares y micrófono

Transfiera ficheros entre sus ordenadores portátiles

En lugar de transferir ficheros a la nube o a una unidad de almacenamiento externo, el replicador de puertos le permite transferir datos de forma rápida y segura entre sus ordenadores portátiles conectados, mediante el software Windows Easy Transfer o PCLinq incluido.



Cargue rápidamente sus dispositivos móviles

El puerto USB de carga rápida siempre activo del replicador USB 3.0 le permite cargar sus tablets y demás dispositivos móviles, incluso si no están conectados los ordenadores portátiles.



Prácticas opciones de pantalla

Este replicador de puertos USB le ofrece la alternativa de conectar una sola pantalla 4K, en lugar de dos pantallas. Configure su estación de trabajo de ordenador portátil con hasta dos monitores (1x DisplayPort, 1x HDMI), o para resoluciones superiores, conecte una sola pantalla HDMI o monitor DisplayPort 4K.

Resoluciones máximas compatibles*

Configuración de salidas de vídeo	Resolución máxima DisplayPort	Resolución máxima HDMI
DisplayPort y HDMI (Dos pantallas)	2048 x 1152p	2048 x 1152p
DisplayPort (Una sola pantalla)	3840 x 2160p (4K)	No disponible
HDMI (Una sola pantalla)	No disponible	2560 x 1440p

*También son compatibles resoluciones más bajas. Por ejemplo, si la resolución máxima es 3840 x 2160p (4K), también se admite una resolución de 2560 x 1600p y de 2560 x 1440p.

Fácil de instalar y de conmutar

Compatible con casi cualquier ordenador portátil Windows® equipado con USB 3.0, este replicador de puertos KVM incluye dos cables USB 3.0 para rápida instalación y un botón de fácil acceso para facilitar la conmutación entre portátiles.

Los replicadores de puertos para ordenador portátil de StarTech.com ahorran dinero, ya que se implementan más rápido y se utiliza un solo cable. Este producto está avalado por la competitiva garantía de 3 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

**Certificaciones,
Reportes y
Compatibilidad**



Aplicaciones

- Aulas de clase
- Laboratorios de Informática
- Administración de redes y sistemas

Características

- Controle hasta dos ordenadores portátiles anfitrión mediante una estación de trabajo con doble monitor
- Agilice su flujo de trabajo gracias al uso compartido de ficheros entre ordenadores anfitrión
- Cargue sus dispositivos sin tener que conectarlos a un ordenador portátil, gracias al puerto USB de carga rápida de "encendido permanente"
- Configure fácilmente su equipo con el software incluido para uso compartido de ficheros, así como los dos cables USB 3.0

Hardware	Warranty	3 Years
	Compatibilidad con 4K	Sí
	Estándares Industriales	Especificación USB para carga de baterías 1.2 IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab USB 3.0 - Retrocompatible con USB 2.0/1.1
	ID del Conjunto de Chips	DisplayLink - DL-5900 VIA/VLI - VL812
	Pantallas compatibles	2
	Puerto(s) de carga rápida	Sí
	Tipo de Bus	USB 3.0
Rendimiento	Compatibilidad con UASP	Sí
	MDIX Automático	Sí
	Redes Compatibles	10/100/1000 Mbps
	Resolución Digital Máxima	3840 x 2160 a 30Hz (DisplayPort, una sola pantalla)
		2560 x 1440 (HDMI, una sola pantalla)
		2048 x 1152 y 2048 x 1152 (DisplayPort y HDMI, dos pantallas)
		También compatible con resoluciones más bajas. Por ejemplo, si la resolución máxima es 3840 x 2160p (4K), también se admite una resolución de 2560 x 1600p y de 2560 x 1440p.
Soporte Full Duplex	Sí	
Tasa de Transferencia de Datos Máxima	5 Gbps (USB 3.0) 2 Gbps (Ethernet; dúplex completo)	
Tipo y Velocidad	USB 3.0 - 5 Gbit/s	
Conector(es)	Tipo(s) de Conector(es)	1 - DisplayPort (20 pines) Hembra 1 - HDMI (19 pines) Hembra 1 - USB 3.0 A (Fast-Charge, 9 pines, SuperSpeed) Hembra 4 - USB Type-A (9 pines) USB 3.0 Hembra 1 - RJ-45 Hembra 1 - Enchufe mini-jack de 3,5mm (4 posiciones) Hembra 2 - USB Type-B (9 pines) USB 3.0 Hembra 1 - Ranura de cierre de seguridad Hembra

Software	Compatibilidad OS	Windows® 7, 8, 8.1, 10 Mac OS® 10.8 a 10.13.3 Chrome OS v55+
Observaciones / Requisitos	Nota	<p>Para obtener la resolución 4Kx2K se requiere una pantalla DisplayPort con capacidad 4K</p> <p>Si se conecta a un puerto anfitrión USB 2.0, o si se utiliza un cable de conexión anfitrión USB 2.0, es posible que el rendimiento resulte limitado (cables anfitrión USB 3.0 incluidos)</p> <p>USB 3.0 es también conocido como USB 3.1 Gen 1; este estándar de conectividad ofrece velocidades de hasta 5Gbps</p> <p>El modo de pantallas extendidas solo es compatible actualmente con productos basados en DisplayLink con sistema operativo macOS 10.11 a 10.13.3. Esto puede cambiar en versiones futuras.</p> <p>PCLinq se puede utilizar en cualquier sistema operativo compatible con el replicador de puertos. Windows Easy Transfer solo se puede utilizar en Windows 8.1, 8 y 7</p>
	Requerimientos del Sistema y Cables	Dos ordenadores equipados con USB y un puerto USB 3.0 disponible en cada ordenador (anfitrión)
Indicadores	Indicadores LED	<p>1 - Enlace (Verde)</p> <p>1 - Actividad (ámbar)</p>
Requisitos de Energía	Adaptador de Corriente Incluido	Adaptador de alimentación de CA incluido
	Alimentación de Salida	6.5 A
	Consumo de Energía	32.5
	Corriente de Entrada	1.5 A
	Polaridad Central	Positivo
	Tensión de Entrada	100 ~ 240 AC
	Tensión de Salida	5 DC
	Tipo de Enchufe	N
Requisitos Ambientales	Humedad	HR 0~90%
	Temperatura de Almacenamiento	-10°C to 80°C (14°F to 176°F)
	Temperatura Operativa	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Características Físicas	Altura del Producto	34 mm [1.3 in]
	Ancho del Producto	82 mm [3.2 in]

	Color	Negro y Plata
	Longitud del Producto	270 mm [10.6 in]
	Peso del Producto	374 g [13.2 oz]
	Tipo de Gabinete	Plástico
Información de la Caja	Peso (de la Caja) del Envío	1134
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - Replicador de puertos para ordenador portátil 2 - Cables USB 3.0 anfitrión de 1m 1 - adaptador universal de alimentación (NA /JP, UE, RU, ANZ) 1 - Manual de Instrucciones

La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.