

Docking Station USB 3.0 para Dos Monitores con HDMI y DVI/VGA

Product ID: USB3SDOCKHDV



Ese replicador de puertos USB 3.0 combina puertos USB 3.0, conectores de audio para auriculares y micrófono, así como un puerto Ethernet Gigabit RJ45, todo en un solo replicador, para lograr la máxima productividad.

Adaptabilidad de pantalla

Dado que ofrece al instante flexibles combinaciones de vídeo doble, este versátil replicador de puertos universal incluye salidas para monitor externo HDMI, DVI y VGA. Cada salida de vídeo es compatible con resoluciones HD (alta definición) (2048x1152 máximo) y reproducción de vídeo HD, lo cual representa una solución ideal para ampliar la capacidad de vídeo de su ordenador portátil.

Combinaciones de pantalla disponibles:

- HDMI + VGA
- HDMI + DVI

Concentrador USB integrado

Este concentrador integrado USB incluye tres puertos USB 3.0 para la conexión de dispositivos periféricos adicionales, como unidades de disco duro externo o un ratón con cable, como si estuvieran conectados directamente a su ordenador portátil.

Conectividad Ethernet directa

El puerto integrado Ethernet RJ45 es compatible con velocidades de 10/100/1000 Mbps, lo cual significa conexiones al instante con una red por cable.

Los replicadores de puertos para ordenador portátil de StarTech.com le permiten ahorrar 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

- Ideal para espacios de trabajo temporales (hoteling) compartidos, o para aplicaciones de hot desk de corto plazo
- Permite agregar dos salidas de video a una laptop u ordenador de factor de forma pequeño cuando no se puede reemplazar la tarjeta de video
- Permite convertir una laptop en una estación de trabajo con varios monitores (hasta 3 pantallas en total) para aumentar la productividad

Características

- Conecte dos pantallas mediante la combinación de HDMI + DVI-D o HDMI + VGA
- Conecte dispositivos con 3 puertos USB 3.0
- Conecte con redes por cable, gracias al puerto integrado Ethernet RJ45 compatible con 10/100/1000 Mbps
- Conforme con las normas TAA para compras del Programa GSA

Hardware	Warranty	3 Years	
	Compatibilidad con 4K	No	
	Estándares Industriales	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, USB 3.0	
	ID del Conjunto de Chips	DisplayLink - DL-3900 Genesys Logic - GL3520 Realtek - RTL8211E	
	Pantallas compatibles	2	
	Puerto(s) de carga rápida	No	
	Tipo de Bus	USB 3.0	
Rendimiento	Especificaciones de Audio	El puerto HDMI es compatible con la salida de audio	
	MDIX Automático	Sí	
	Redes Compatibles	10/100/1000 Mbps	
	Resolución Analógica Máxima	2048x1152 (VGA)	
	Resolución Digital Máxima	1920x1200 (DVI-D) 1920x1080 (HDMI)	
	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 - DVI-D (25 pines) Hembra 1 - HDMI (19 pines) Hembra 1 - RJ-45 Hembra 1 - USB Type-B (9 pines) USB 3.0 Hembra 1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad) Hembra 2 - Enchufe mini-jack de 3,5mm (3 posiciones) Hembra 3 - USB Type-A (9 pines) USB 3.0 Hembra	
	Software	Compatibilidad OS	Windows® XP SP3 (32-bit), Vista, 7, 8, 8.1, 10 macOS 10.6 - 10.12, 10.14
	Observaciones / Requisitos	Requerimientos del Sistema y Cables	Dispositivos de imagen con HDMI (y DVI-D o VGA para configuraciones duales) disponible como, por ejemplo, un monitor, un proyector, un televisor HTDV, etc. con cables
			Sistema de ordenador con USB 3.0 disponible y puerto USB 3.0 disponible
			Tomacorriente AC disponible

Requisitos de Energía	Adaptador de Corriente Incluido	Adaptador de alimentación de CA incluido
	Alimentación de Salida	4 A
	Consumo de Energía	20
	Corriente de Entrada	0.9 A
	Polaridad Central	Positivo
	Tensión de Entrada	100 ~ 240 AC
	Tensión de Salida	5 DC
	Tipo de Enchufe	B
Requisitos Ambientales	Humedad	HR 0~90%
	Temperatura de Almacenamiento	-10°C to 60°C (14°F to 140°F)
	Temperatura Operativa	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Características Físicas	Altura del Producto	44 mm [1.7 in]
	Ancho del Producto	178 mm [7 in]
	Color	Negro
	Longitud del Cable	0.9 m [3 ft]
	Longitud del Producto	304 mm [12 in]
	Peso del Producto	295 g [10.4 oz]
	Tipo de Gabinete	Plástico
Información de la Caja	Peso (de la Caja) del Envío	878 g [31 oz]
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - replicador de puertos
		1 - Cable USB 3.0 de 0,9 metros
		1 - Adaptador Universal de Alimentación (NA/RU/UE/AUS)
		1 - CD de Instalación
		1 - Manual de Instrucciones

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