

## 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.

### Certifications, Reports and Compatibility



### Applications

- Espacios de trabajo compartidos
- Escritorios remotos y de uso compartido
- Convierta su ordenador portátil en una estación de trabajo de escritorio

### Features

- 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

<b>Hardware</b>	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	
<b>Rendimiento</b>	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) También compatible con resoluciones más bajas.	
	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	
<b>Conector(es)</b>	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	
	<b>Software</b>	Compatibilidad OS	Windows® XP SP3 (32-bit), Vista, 7, 8, 8.1, 10 macOS 10.6 - 10.12, 10.14
	<b>Observaciones / Requisitos</b>	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

<b>Requisitos de Energía</b>	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
<b>Requisitos Ambientales</b>	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)
<b>Características Físicas</b>	Altura del Producto	1.7 in [44 mm]
	Ancho del Producto	7 in [178 mm]
	Color	Negro
	Longitud del Cable	3 ft [0.9 m]
	Longitud del Producto	12 in [304 mm]
	Peso del Producto	10.4 oz [295 g]
	Tipo de Gabinete	Plástico
<b>Información de la Caja</b>	Peso (de la Caja) del Envío	31 oz [878 g]
<b>Contenido de la Caja</b>	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

Product appearance and specifications are subject to change without notice.