

## Docking Station USB 3.0 con HDMI y DVI/VGA - para Dos Monitores - Replicador de Puertos Universal - Compatible con Mac y Windows

ID del Producto: USB3SDOCKHDV



Este 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.

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

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.

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

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

## Características

- Conecte dos pantallas mediante la combinación de HDMI + DVI-D o HDMI + VGA
- Conecte dispositivos gracias a 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

---

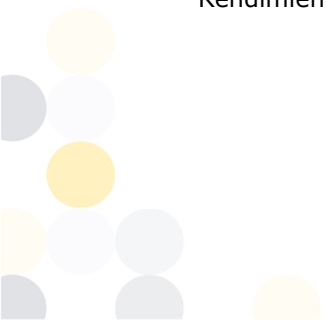
### Hardware

Política de Garantía	3 Years
Compatibilidad con 4K	No
Puerto(s) de carga rápida	No
Pantallas compatibles	2
Tipo de Bus	USB 3.0
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 - RTL8211F

---

### Rendimiento

Tasa de Transferencia de Datos Máxima	5 Gbps (USB 3.0)
	2 Gbps (Ethernet; dúplex completo)



Resolución Analógica Máxima	2048x1152 (VGA)
Resolución Digital Máxima	1920x1200 (DVI-D) 1920x1080 (HDMI) También compatible con resoluciones más bajas.
Especificaciones de Audio	El puerto HDMI es compatible con la salida de audio
Tipo y Velocidad	USB 3.0 - 5 Gbit/s
Redes Compatibles	10/100/1000 Mbps
MDIX Automático	Sí
Soporte Full Duplex	Sí

---

#### Conector(es)

Tipo(s) de Conector(es)	Enchufe mini-jack de 3,5mm (3 posiciones)  DVI-D (25 pines)  HDMI (19 pines)  RJ-45  USB Type-A (9 pines) USB 3.0 (5 Gbps)  USB Type-B (9 pines) USB 3.0  VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad)
-------------------------	--

---

#### Software

Compatibilidad OS	Windows® XP SP3 (32-bit), Vista, 7, 8, 8.1, 10, 11  macOS 10.6 - 10.12, 10.14 - 10.15, 11.0, 12.0, Chrome v69+
-------------------	--

---

#### Observaciones / Requisitos

Requerimientos del Sistema y Cables	Sistema de ordenador con USB 3.0 disponible y puerto USB 3.0 disponible  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

Tomacorriente AC disponible

---

Requisitos de Energía

Adaptador de Corriente Incluido	Adaptador de alimentación de CA incluido
Tensión de Entrada	100 - 240 AC
Corriente de Entrada	0.9 A
Tensión de Salida	5 DC
Alimentación de Salida	4 A
Polaridad Central	Positivo
Tipo de Enchufe	B
Consumo de Energía	20

---

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Temperatura de Almacenamiento	-10°C to 60°C (14°F to 140°F)
Humedad	HR 0~90%

---

Características Físicas

Color	Negro
Tipo de Gabinete	Plástico
Longitud del Cable	35.4 in [90 cm]
Longitud del Producto	12.0 in [30.4 cm]
Ancho del Producto	7.0 in [17.8 cm]
Altura del Producto	1.7 in [44 mm]
Peso del Producto	10.4 oz [295 g]



---

Información de la  
Caja

Longitud de la Caja	11.7 in [29.6 cm]
Ancho de la Caja	7.7 in [19.5 cm]
Altura de la Caja	2.6 in [66 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	31.0 oz [878 g]

---

Contenido de la  
Caja

Incluido en la Caja	replicador de puertos
	Cable USB 3.0 de 0,9 metros
	Adaptador Universal de Alimentación (NA/RU/UE/AUS)
	CD de Instalación
	Manual de Instrucciones

---

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

