

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

ID del Producto: USB3SDOCKHDV

Esta docking station USB 3.0 combina puertos USB 3.0, conectores de audio para diadema, así como un puerto Ethernet Gigabit RJ45, todo en una sola dock, para lograr la máxima productividad.

Dado que ofrece al instante flexibles combinaciones de salidas 2 salidas de video, esta versátil estación de conexión universal incluye salidas para monitor externo HDMI, DVI y VGA. Cada salida de video es compatible con resoluciones HD (alta definición) (2048x1152 máximo) y reproducción de video HD, lo cual representa una solución ideal para ampliar la capacidad de video de su laptop.

Combinaciones de pantalla disponibles:

- HDMI + VGA
- HDMI + DVI

El hub integrado USB incluye tres puertos USB 3.0 para la conexión de dispositivos periféricos adicionales, como unidades de disco duro externo o un mouse con cable, como si estuvieran conectados directamente a su laptop.

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.

Las docking station para laptop 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

- Agrega dos salidas de video a una computadora portátil o a una computadora de formato compacto, en donde la tarjeta de video no puede ser reemplazada
- Convierta una computadora portátil en una estación de trabajo multimonitor (hasta 3 pantallas en total) para un incremento en la productividad
- Espacios de trabajo compartidos

Características

- Puerto Ethernet compatible RJ45 10/100/1000 Mbps
- Soporta Parlantes y Micrófono por intermedio de conectores mini jack estéreo de 3.5mm

- Conecte dos pantallas utilizando las siguientes combinaciones: HDMI + DVI-D, o HDMI + VGA
- Conecte dos pantallas mediante la combinación de HDMI + DVI-D o HDMI + VGA

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 - RTL8211E

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

Software

Compatibilidad OS	Windows® XP SP3 (32 bits), Vista, 7, 8, 8.1, 10 macOS 10.6 a 10.12, 10.14 a 10.15
-------------------	--

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	Cable USB 3.0 de 0,9 metros replicador de puertos Adaptador Universal de Alimentación (NA/RU/UE/AUS) CD de Instalación
---------------------	---

Manual de Instrucciones

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

