

# Docking Station USB 3.0 para Dos Monitores HDMI y VGA o DVI - Replicador de Puertos USB 3.0 para Ordenador Portátil

Product ID: DK30ADD



Este replicador de puertos USB 3.0 para doble monitor le permite agregar los puertos necesarios a su ordenador portátil, a fin de obtener el máximo rendimiento de su estación de trabajo. El replicador de puertos para ordenador portátil constituye una solución universal económica, compatible con monitores HDMI® y DVI y con muchas opciones de conexión para dispositivos periféricos.

## Aumente su productividad con una estación de trabajo con vídeo dual

Este versátil replicador de puertos le permite mejorar su eficiencia y productividad mediante la expansión de las capacidades de la pantalla de su ordenador portátil Windows o MacBook. Configure la dualidad de pantalla mediante la conexión con un monitor HDMI y un monitor DVI. Además, el replicador incluye un adaptador DVI a VGA, a fin de poder conectar un monitor VGA de generación anterior en lugar de un monitor DVI.

El replicador de puertos para doble monitor le permite conectar:

- 1x pantalla HDMI + 1x pantalla DVI con resolución de 2048 x 1152 a 60Hz
- 1x pantalla HDMI con resolución de 2048 x 1152 + 1x pantalla VGA con resolución de 1920 x 1200 a 60Hz

Este replicador de puertos USB 3.0 constituye una manera rápida y fácil de aprovechar al máximo el espacio de la pantalla de trabajo de su ordenador portátil, pues proporciona tres pantallas en total cuando se empareja con la pantalla de su ordenador portátil.

### **Todas las conexiones que necesita**

Este replicador de puertos USB le permite conectar fácilmente su teclado, discos duros externos y demás periféricos, a fin de transformar su ordenador portátil en una estación de trabajo potente y totalmente capaz. El replicador de puertos incluye una conexión USB Type-B (anfitrión), para mayor estabilidad y resistencia de los puertos, a diferencia de otros puertos Micro-B que a menudo se utilizan en otros replicadores de puertos. A partir de la conexión anfitrión USB 3.0, el replicador de puertos proporciona seis puertos USB 3.0 (Type-A), un puerto Ethernet Gigabit, más un puerto de 3,5mm para audio/auriculares. Dos de los puertos USB 3.0 son de carga rápida y encendido permanente, lo cual aporta flexibilidad de carga y sincronización para hasta dos dispositivos móviles.

### **Accesorio perfecto para su escritorio**

El diseño compacto y horizontal de este replicador de puertos para ordenador portátil facilita su colocación en un escritorio, junto con sus otros dispositivos y periféricos. Atractivo complemento para cualquier espacio de trabajo, con un acabado elegante en color plateado y negro que armoniza con la mayoría de modelos de ordenador portátil.

El modelo DK30ADD está avalado por la garantía de 3 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

### Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



### Aplicaciones

- Proporciona conectividad esencial y capacidad para doble monitor en entornos profesionales de oficinas de empresas, organizaciones e instituciones
- Ideal para espacios de trabajo compartidos, como en hoteles o aplicaciones de oficina compartidas de uso temporal
- 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
- Conecte diversos periféricos en oficinas de empresas o domésticas a un ordenador portátil, todo mediante una conexión USB

### Características

- Conecte dos pantallas mediante la combinación de HDMI + DVI o HDMI + VGA, o un solo monitor
- Chipset con certificación DisplayLink, compatible con doble vídeo para ordenadores portátiles Mac y Windows
- Seis puertos USB 3.0 (USB Type-A), incluyendo dos puertos de carga rápida, siempre encendidos
- Puerto Ethernet Gigabit compatible con la función WOL ("Wake-on-LAN", reinicio mediante red)
- Adaptador DVI a VGA incluido, que le permite la conexión con una pantalla VGA de generación anterior
- Práctico puerto frontal de entrada de audio/auriculares de 3,5mm
- Firme estabilidad de puertos gracias al puerto USB Type-B anfitrión, a diferencia de otros replicadores que utilizan un puerto Micro-USB más frágil

<b>Hardware</b>	Warranty	3 Years	
	Compatibilidad con 4K	No	
	Displays Supported	2	
	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-3900 VIA/VLI - VL813	
	Interfaz	USB 3.0	
	Puerto(s) de carga rápida	Sí	
	Tipo de Bus	USB 3.0	
<b>Rendimiento</b>	Compatibilidad con UASP	Sí	
	MDIX Automático	Sí	
	Redes Compatibles	10/100/1000 Mbps	
	Resolución Digital Máxima	Dual displays - HDMI + DVI - 2048 x 1152 @ 60Hz Dual displays - HDMI 2048 x 1152 + VGA 1920 x 1200 @ 60Hz	
	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-I (29 pines) Hembra 1 - 19 pin HDMI Female Hembra 2 - USB 3.0 A (Fast-Charge, 9 pines, SuperSpeed) Hembra 4 - USB Type-A (9 pines) USB 3.0 Hembra 1 - Ethernet Gigabit Hembra 1 - Enchufe mini-jack de 3,5mm (4 posiciones) Hembra	
	<b>Software</b>	Compatibilidad OS	Windows® 7, 8, 8.1, 10 Mac OS® 10.10 to 10.13
	<b>Observaciones / Requisitos</b>	Nota	USB 3.0 es también conocido como USB 3.1 Gen 1; este estándar de conectividad ofrece velocidades de hasta 5Gbps.  Adaptador DVI a VGA incluido.
		Requerimientos del Sistema y Cables	Ordenador portátil anfitrión equipado con puerto USB-A.

<b>Indicadores</b>	Indicadores LED	1 - Alimentación
<b>Requisitos de Energía</b>	Adaptador de Corriente Incluido	Adaptador de alimentación de CA incluido
	Alimentación de Salida	2 A
	Consumo de Energía	40W
	Corriente de Entrada	1 A
	Polaridad Central	Positivo
	Tensión de Entrada	100 ~ 240 AC
	Tensión de Salida	20V DC
	Tipo de Enchufe	N
<b>Requisitos Ambientales</b>	Humedad	10% a 90%, sin condensación
	Temperatura de Almacenamiento	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
	Temperatura Operativa	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
<b>Características Físicas</b>	Altura del Producto	31.2 mm [1.2 in]
	Ancho del Producto	86.2 mm [3.4 in]
	Color	Negro y Plata
	Longitud del Cable	1000 mm [39.4 in]
	Longitud del Producto	216.1 mm [8.5 in]
	Peso del Producto	295 g [10.4 oz]
	Tipo de Gabinete	Plástico
<b>Información de la Caja</b>	Peso (de la Caja) del Envío	650 g [22.9 oz]
<b>Contenido de la Caja</b>	Incluido en la Caja	1 - replicador de puertos 1 - Cable USB 3.0 1 - Adaptador DVI a VGA 1 - adaptador universal de alimentación (NA/JP, RU, UE, ANZ) 1 - Guía rápida de inicio

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