

Docking Station 4K Dual con 6 Puertos USB C / USB 3.0

ID del Producto: DK30A2DH



Este replicador de puertos 4K dual ofrece flexibilidad de configuración a su estación de trabajo, ya que funciona con laptops equipadas tanto con puerto USB-C, como USB-A y es compatible con varias combinaciones de monitores Ultra HD 4K DisplayPort y HDMI.

Ideal para aplicaciones que requieren una alta calidad de detalles gráficos, este replicador de puertos 4K dual a 60Hz mejora su productividad, ya que expande las capacidades de la pantalla de su laptop entre dos monitores Ultra HD 4K. El replicador para laptop funciona con DisplayLink® para facilitar la compatibilidad con monitores de alta resolución, lo cual permite dos pantallas 4K total a 60Hz a partir de una sola conexión USB.

Mediante el replicador 4K dual puede conectar:

- 2x pantallas 4K DisplayPort (resolución de hasta 4096 x 2160 a 60Hz)
- 2x pantallas 4K HDMI (resolución de hasta 4096 x 2160 a 60Hz)
- Pantallas 1x 4K DisplayPort + 4K HDMI (resolución de hasta 4096 x 2160 a 60Hz)

El replicador de puertos USB 3.0 es compatible con laptops Windows y Mac equipadas con USB-C y USB-A. Esto significa que puede conectar modelos nuevos de laptops equipadas con USB-C o Thunderbolt™ 3, o prolongar la utilidad de laptops de generación anterior con USB 3.0 (Type-A).

Este replicador USB-A y USB-C le permite transformar su laptop Windows y Mac en una estación de trabajo completa, con seis puertos USB 3.0 (Type-A), un puerto Ethernet Gigabit, así como puertos independientes de audio de 3.5mm y de micrófono, para facilitar varias conexiones de audio, todo mediante un solo cable.

El modelo DK30A2DH está avalado por la garantía de 3 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

- Solución perfecta para laptops utilizadas en entornos empresariales, gubernamentales, financieros y de ventas
- Ideal para el trabajo con imágenes gráficas o aplicaciones que requieren un uso intensivo de datos en su laptop

Características

- DOCKING STATION 4K: Expanda las capacidades de video de su laptop a dos monitores 4K Ultra HD, mediante esta docking station para 2 pantallas. Conecte su laptop a 2 pantallas DisplayPort o HDMI, o una DP y una HDMI
- PARA LAPTOPS CON USB-A Y USB-C: Chipset DL 6950 certificado DisplayLink, compatible con laptops USB-C, TB3 y USB-A y 2 pantallas extendidas en equipos Macbook Pro/Air con procesador Intel o chip Apple M1. Sirve con Windows, Chrome OS, Ubuntu y macOS
- CREE UNA POTENTE ESTACIÓN DE TRABAJO: Incluye 6 puertos USB 3.0, con carga compatible para laptops equipadas con USB-C, con adaptadores de alimentación Type C y el adaptador de alimentación HB30C1A1CPD (se adquiere por separado);
- CONECTE MÁS DISPOSITIVOS: La base de conexión le permite utilizar sus dispositivos USB con 6 puertos USB 3.0 (Type-A). Conecte sus dispositivos periféricos, como discos duros o un mouse con cable
- VENTAJA DE STARTECH.COM: StarTech.com ofrece una garantía de 3 años y soporte técnico gratuito de por vida en todas las docking station. Con más de 3000 productos a nivel mundial, StarTech.com hace fácil lo difícil de encontrar

Hardware

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

USB 3.0

Estándares Industriales 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-6950

VIA/VLI - VL813

Rendimiento

Tasa de Transferencia de Datos Máxima	5 Gbps (USB 3.0) 2 Gbps (Ethernet; dúplex completo)
Resolución Digital Máxima	Una sola pantalla - DisplayPort - 5120 x 2880 @ 60Hz (por medio de dos puertos DP) / 4096 x 2160 @ 60Hz / 3840 x 2160 @ 60Hz Una sola pantalla - HDMI - 4096 x 2160 @ 60Hz / 3840 x 2160 @ 60Hz Dos pantallas - DisplayPort y HDMI - 4096 x 2160 @ 60Hz / 3840 x 2160 @ 60Hz
Tipo y Velocidad	USB 3.0 - 5 Gbit/s
Compatibilidad con UASP	Sí
Redes Compatibles	10/100/1000 Mbps
MDIX Automático	Sí
Soporte Full Duplex	Sí

Conector(es)

Tipo(s) de Conector(es)	DisplayPort (20 pines) HDMI (19 pines) USB Type-C (24 pines) USB 3.0 (5Gbps) RJ-45 USB 3.1 USB Type-A (9 pin, Gen 1, 5 Gbps) Enchufe mini-jack de 3,5mm (3 posiciones)
-------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



Enchufe mini-jack de 3,5mm (4 posiciones)

Software

Compatibilidad OS	Windows® XP (32 bits), Vista, 7, 8, 8.1, 10 macOS 10.6 - 10.12, 10.14 - 10.15, 11.0 Ubuntu 18.04, 20.04 Chrome OS™ v55+
-------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Observaciones / Requisitos

Requerimientos del Sistema y Cables	Un ordenador portátil anfitrión con puerto USB-C o USB-A disponible.
Nota	<p>USB 3.0 es también conocido como USB 3.1 Gen 1; este estándar de conectividad ofrece velocidades de hasta 5Gbps.</p> <p>Se incluye un cable USB-C a USB-C, así como un cable USB-C a USB-A.</p> <p>Ambos puertos de vídeo son compatibles con la resolución 4K. Para obtener la resolución 4Kx2K se requiere una pantalla DisplayPort o HDMI con capacidad 4K</p> <p>Los adaptadores de vídeo y replicadores de puertos DisplayLink son compatibles con más de una pantalla externa, en el caso de equipos Mac basados en el chip Apple M1. Requiere la instalación de software controlador. Para facilitarle una recomendación basada en su configuración específica, por favor póngase en contacto con StarTech.com.</p>

Indicadores

Indicadores LED	Alimentación
-----------------	--------------

Requisitos de Energía

Adaptador de Corriente Incluido	Adaptador de alimentación de CA incluido
Tensión de Entrada	100 - 240 AC
Corriente de Entrada	1 A
Tensión de Salida	20V DC
Alimentación de Salida	2 A
Polaridad Central	Positivo

Tipo de Enchufe	N
Consumo de Energía	40W

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Temperatura de Almacenamiento	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
Humedad	HR 10~90%

Características Físicas

Color	Negro y Plata
Tipo de Gabinete	Aluminio y Plástico
Longitud del Cable	39.4 in [100 cm]
Longitud del Producto	8.9 in [22.6 cm]
Ancho del Producto	3.4 in [87 mm]
Altura del Producto	1.1 in [28 mm]
Peso del Producto	10.6 oz [301 g]

Información de la Caja

Longitud de la Caja	12.5 in [31.8 cm]
Ancho de la Caja	5.1 in [13 cm]
Altura de la Caja	2.0 in [52 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	30.0 oz [851 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	replicador de puertos Cable USB-C a USB-A de 1m
---------------------	----------------------------------------------------



Cable USB-C a USB-C de 1m

adaptador universal de alimentación (NA/JP, RU, UE,
ANZ)

guía rápida de inicio

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

