

Docking Station Universal de 4K Doble para Portátil - USB-C / USB 3.0 - PD de 100W

Product ID: DK30C2DPEPUE



Haga la transición de tecnología de generación anterior USB-A (USB 3.0) a la tecnología actual USB-C, gracias a este replicador universal de puertos certificado para ordenadores portátiles equipados con USB-C y USB-A. Este replicador de puertos USB-C incluye 100W de entrega de potencia 3.0, monitores HDMI dual o DisplayPort, carga rápida, así como puertos USB-C y USB-A para periféricos.

El replicador USB-C incluye un cable anfitrión universal que está diseñado con un adaptador USB-C a USB-A, a fin de ajustarse a ordenadores portátiles USB-A. El cable también tiene una mayor longitud, de 1 metro, para ajustarse a diversas configuraciones de estación de trabajo.

En el caso de ordenadores portátiles que requieren más capacidad de carga y alimentación, el replicador alimenta y carga su ordenador portátil a medida que trabaja, con 100W de entrega de potencia para cargas más rápidas, mediante el uso del adaptador de alimentación de 170W: todo a través de un solo cable.

Este es un replicador de puertos de doble vídeo 4K60Hz, compatible tanto con monitores Ultra HD DisplayPort, como HDMI, lo cual le permite configurar sus conexiones de vídeo para ajustarse mejor a sus requisitos.

 | Hasta 4096 x 2160p a 60Hz

 | Hasta 4096 x 2160p a 60Hz

| Hasta 4096 x 2160p a 60Hz

* | Hasta 5120 x 2880

^{*Requiere compatibilidad con monitores 5K, mediante dos puertos DP}

Este replicador de puertos tiene todas las certificaciones necesarias, a fin de adaptarse a las normas industriales principales para USB-IF (USB 3.1 Gen 1, USB Type-C y entrega de potencia), VESA DisplayPort y DisplayLink, (conexiones de vídeo), lo cual garantiza la más alta calidad, fiabilidad y compatibilidad.

Para una configuración inmediata, el cable combinado (USB-C con adaptador USB-A incluido) le permite conectar cualquier

ordenador portátil. El replicador tiene agujeros de montaje para una estación de trabajo (soporte no incluido).

Conecte sus dispositivos con cuatro puertos USB 3.1: 1x USB-C y 3x USB-A. Cargue rápidamente su smartphone con USB-C o USB-A. El replicador incluye un puerto Ethernet Gigabit (compatible con PXE Boot, así como Wake-on-LAN) y conector de 3,5mm (4 posiciones) para conjunto de auriculares y micrófono. También incluye una ranura con bloqueo de seguridad (ranura tipo K) para protección contra robos.

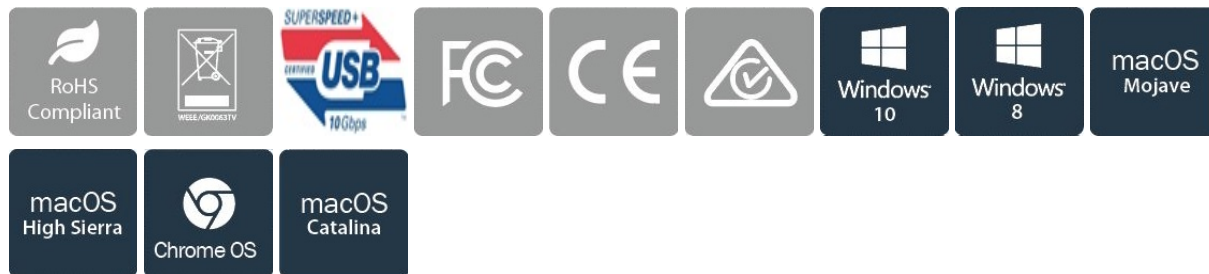
Para mayor flexibilidad de instalación, es posible utilizar los soportes de montaje, modelos ([%product id="SSPMSUDWM" text="SSPMSUDWM"%] y [%product id="SSPMSVESA" text="SSPMSVESA"%]) de StarTech.com, diseñados específicamente para replicadores y concentradores, para montaje de su replicador en un escritorio, pared u otras superficies, a fin de personalizar la configuración como desee.

El modelo DK30C2DPEPUE incluye una aplicación Windows® gratuita que le permite administrar mejor la seguridad de conexión en red de su empresa. Cuando un ordenador se conecta su red a través del puerto Ethernet de un replicador de puertos, la dirección MAC del ordenador suele no transmitirse a la red, ya que la red solo ve la dirección MAC del replicador. Sin embargo, el software de cambio o duplicación de la dirección MAC que ofrece StarTech.com permite al replicador USB-C utilizar la suplantación de la dirección MAC del ordenador portátil Windows conectado, en lugar de la dirección MAC del replicador. Esto garantiza que sus administradores de red tengan total visibilidad de cada uno de los dispositivos conectados a la red para monitorear y limitar la actividad en consecuencia. Para solicitar acceso a nuestra utilidad de cambio de la dirección MAC, póngase en contacto con nuestro Departamento de Soporte Técnico, por teléfono, chat o correo electrónico.

StarTech.com somete todos sus productos a pruebas sobre compatibilidad y rendimiento, a fin de garantizar que cumplen o sobrepasan las normas de la industria, para así ofrecer productos de la más alta calidad a los profesionales de informática. Los asesores técnicos locales de StarTech.com tienen una amplia experiencia con los productos y trabajan directamente con los ingenieros de StarTech.com para ofrecer a los clientes asistencia preventiva y postventa.

El modelo DK30C2DPEPUE está avalado por la garantía de 3 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Cree una estación de trabajo con pantalla dual, mediante un ordenador portátil equipado con USB-C o con USB 3.0
- Ideal para empresas grandes, negocios y organizaciones donde se utiliza una mezcla de ordenadores portátiles
- Eficaz para entornos de trabajo en donde se utilizan aplicaciones y datos confidenciales
- Ideal para oficinas con espacios de trabajo compartidos o temporales ("hot desking" o estaciones de trabajo compartidas), con compatibilidad universal

Features

- **REPLICADOR DE PUERTOS HÍBRIDO:** Replicador de puertos universal que funciona con ordenadores portátiles equipados con USB Type-C, Thunderbolt 3 y USB Type-A, mediante un cable 2 en 1 USB-C/USB-A 3.1 Gen 1, ideal para entornos de trabajo compartido o temporal, u oficina compartida
- **ENTREGA DE POTENCIA 3.0 DE 100W:** Alimente y cargue estaciones de trabajo con ordenadores portátiles y Ultrabooks equipados con USB-C y Thunderbolt 3, incluyendo los modelos Lenovo X1, Thinkpad P Series, Dell Latitudes, Precision, XPS 15, HP Spectre, Zbook y MacBook Pro 16
- **COMPATIBILIDAD GARANTIZADA:** El replicador de puertos híbrido USB-C y USB-A tiene certificación USB-IF, VESA y DisplayLink, para ofrecer el máximo rendimiento y compatibilidad universal con marcas como Dell, HP, Lenovo y Apple, en los casos en que se implemente el uso de diferentes marcas de ordenador portátil
- **FLEXIBILIDAD DE SALIDAS DE VÍDEO PARA DOBLE MONITOR:** Este replicador de puertos USB-C y USB-A para doble pantalla 4K 60Hz UHD le permite la conexión de varias pantallas: Opciones de configuración de DisplayPort doble o HDMI doble o DP + HDMI, para fácil implementación
- **VERSIÓN COMPLETA DE REPLICADOR:** Puertos: 1 USB-C, 3 USB-A (2 de carga rápida), Gigabit Ethernet y audio, ranura K-slot para seguridad y agujeros para soporte de montaje opcional; incluye la utilidad de cambio de dirección MAC y de actualización de DisplayLink

Hardware	Warranty	3 Years
	Compatibilidad con 4K	Yes
	Puerto(s) de carga rápida	Yes
	Pantallas compatibles	2
	Interfaz	USB 3.0
	Tipo de Bus	USB-C
	Tipo de Bus	USB 3.0
	K-Lock Slot	Kensington Standard Slot (K-Slot)
	Estándares Industriales	Especificación 3.0 para entrega de potencia por USB
	ID del Conjunto de Chips	Especificación 1.2 de carga de batería USB DisplayPort 1.2 IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab USB 3.0 - Retrocompatible con USB 2.0 y 1.1 DisplayLink - DL6950 Genesys Logic - GL3523 Fresco Logic - FL7102 Fresco Logic - FL7201 VIA Labs - VL160

RealTek - RTL8153

Texas Instruments - TS3A225E

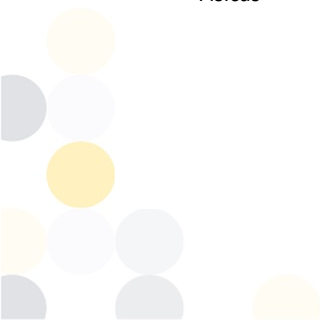
Rendimiento	Tasa de Transferencia de Datos Máxima	5 Gbps (USB 3.0) 2 Gbps (Ethernet; dúplex completo)	
	Resolución Digital Máxima	2x HDMI - 4096 x 2160p a 60Hz	
	Tipo y Velocidad	2x DisplayPort - 4096 x 2160p a 60Hz	
	Compatibilidad con UASP	1x HDMI + 1x DisplayPort - 4096 x 2160p a 60Hz	
	Redes Compatibles		
	PXE	1x 5K DisplayPort mediante 2 puertos de vídeo DP - 5120 x 2880 a 60Hz	
	Soporte Full Duplex		
		También compatible con resoluciones más bajas. Por ejemplo, si la resolución máxima es 4096 x 2160p (4K), también es compatible con 3840 x 2160p (4K), 2560 x 1600p y 2560 x 1440p.	
		USB 3.0 - 5 Gbit/s	
		Yes	
	10/100/1000 Mbps		
	Yes		
	Yes		
Conector(es)	Tipo(s) de Conector(es)	DisplayPort (20 pin)	
	Tipo(s) de Conector(es)	HDMI (19 pin)	
	Tipo(s) de Conector(es)	USB Type-C (Fast-Charge, 24 pin) USB 3.0	
	Tipo(s) de Conector(es)	USB 3.0 A (Fast-Charge, 9 pin)	
	Tipo(s) de Conector(es)	USB Type-A (9 pin) USB 3.0 (5 Gbps)	
	Tipo(s) de Conector(es)	Ethernet Gigabit	
	Tipo(s) de Conector(es)	3.5 mm Mini-Jack (4 Position)	
Software	Compatibilidad OS	Windows® 7, 8, 8.1, 10 macOS 10.11, 10.12, 10.14, 10.15 Chrome OS™ v55+	
Observaciones /	Requerimientos del Sistema	Computadora equipada con USB-C con un puerto USB Type-C disponible, o	

Requisitos	y Cables	computadora equipada con USB 3.0 y puerto USB Type-A disponible
Nota		No todos los puertos USB-C son compatibles con la funcionalidad completa de la norma USB Type-C. Asegúrese de que su puerto USB-C anfitrión es compatible con el suministro de alimentación por USB.
Nota		La resolución 4K es compatible con los 4 puertos de vídeo. Para obtener resoluciones 4Kx2K se requiere una pantalla DisplayPort o HDMI con capacidad 4K
Nota		Si se conecta a un puerto anfitrión USB 2.0, o si se utiliza un cable de conexión anfitrión USB 2.0, es posible que el rendimiento resulte limitado (cable anfitrión USB 3.0 incluido)
Nota		USB 3.0 es también conocido como USB 3.1 Gen 1; este estándar de conectividad ofrece velocidades de hasta 5Gbps
		La resolución 5K es compatible mediante la conexión de los dos puertos de video DisplayPort a una sola pantalla 5K. Se requiere una pantalla compatible con 5K para lograr la resolución 5K (5120 x 2880 60Hz)
		El replicador se conecta al puerto USB Type-C o USB Type-A de su ordenador portátil

Requisitos de Energía	Adaptador de Corriente Incluido	AC Adapter Included
	Power Delivery	100W
	Tensión de Entrada	100 - 240 AC
	Corriente de Entrada	2.5 A
	Tensión de Salida	20V DC
	Alimentación de Salida	8.5 A
	Polaridad Central	Positive
	Tipo de Enchufe	N
	Consumo de Energía	170 W

Requisitos Ambientales	Temperatura Operativa	0°C to 50°C (32°F to 122°F)
	Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 70°C (-4°F to 158°F)
	Humedad	HR 0~95%

Características Físicas	Color	Black & Space Gray
	Tipo de Gabinete	Plastic
	Longitud del Producto	8.7 in [2.2 cm]



Ancho del Producto 3.1 in [80.000 mm]

Altura del Producto 1.2 in [30.000 mm]

Peso del Producto 9.9 oz [280.000 g]

Información de la Caja Longitud de la Caja 10.6 in [2.7 cm]

Ancho de la Caja 6.1 in [1.6 cm]

Altura de la Caja 3.5 in [90.000 mm]

Peso (de la Caja) del Envío 2.9 lb [1.3 kg]

Contenido de la Caja Incluido en la Caja Replicador de Puertos

Incluido en la Caja Cable USB-C (con adaptador USB-C a USB-A incluido)

Incluido en la Caja adaptador universal de alimentación (RU, UE)

Incluido en la Caja Guía Rápida de Inicio

*Product appearance and specifications are subject to change without notice.

