

Docking Station USB-C - Replicador de Puertos USB Tipo C de 2 Puertos HDMI para Dos Monitores - Entrega de Alimentación PD de 65W - Hub USB - Ethernet - para Mac y Windows

ID del Producto: DK30CHHPDEU



Esta estación de acoplamiento USB-C es ideal para su uso en grandes organizaciones para satisfacer los requisitos de productividad de la oficina generalizada y la compatibilidad con todos los portátiles USB-C y Thunderbolt 3. La base de acoplamiento USB-C es compatible con monitores HDMI duales, entrega de alimentación 3.0 de 65 W, carga rápida y puertos periféricos USB-C y USB-A.

La estación de acoplamiento USB-C añade soporte para dos monitores HDMI a su estación de trabajo, con resoluciones completas de alta definición de 1920x1080 o 1920x1200 a 60Hz. Con más espacio en la pantalla, puede acceder a múltiples aplicaciones y material de referencia en una pantalla mientras compone en la otra.

Los puertos de carga USB-A y USB-C pueden cargar su smartphone, tablet u otros periféricos USB tanto si está trabajando como si está lejos de su escritorio, e incluso si desconecta su portátil.

Con un solo cable, la base de acoplamiento alimenta y carga su portátil mientras trabaja con una PD de 65 W para una carga más rápida, utilizando el adaptador de corriente de 90 W.

Con un tamaño más pequeño y un cable anfitrión de longitud extendida de 1 metro, esta base USB-C encaja fácilmente en un entorno de trabajo. Incluso cuando el espacio del escritorio es limitado, esta base puede montarse en la pared, en el monitor o debajo del escritorio con nuestros soportes de montaje (SSPMSUDWM & SSPMSVESA). Estos soportes de montaje están diseñados específicamente para nuestras bases y concentradores para ofrecerle la configuración personalizada que necesita.

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. La base ofrece un puerto GbE (Wake-on-LAN) y una toma de audio de 3,5 mm para auriculares de 4 posiciones. También incluye una ranura de bloqueo de seguridad (ranura K) para protegerlo contra robos.

Desarrollada para mejorar el rendimiento y la seguridad, la aplicación Connectivity Tools es el único paquete de software del mercado que funciona con una amplia gama de accesorios de conectividad informática. El conjunto de software incluye:

Utilidad Avanzada de Configuración de Windows: Para configurar y guardar configuraciones de Windows personalizadas.

Utilidad de Paso de Direcciones MAC: Para mejorar la seguridad de la red.

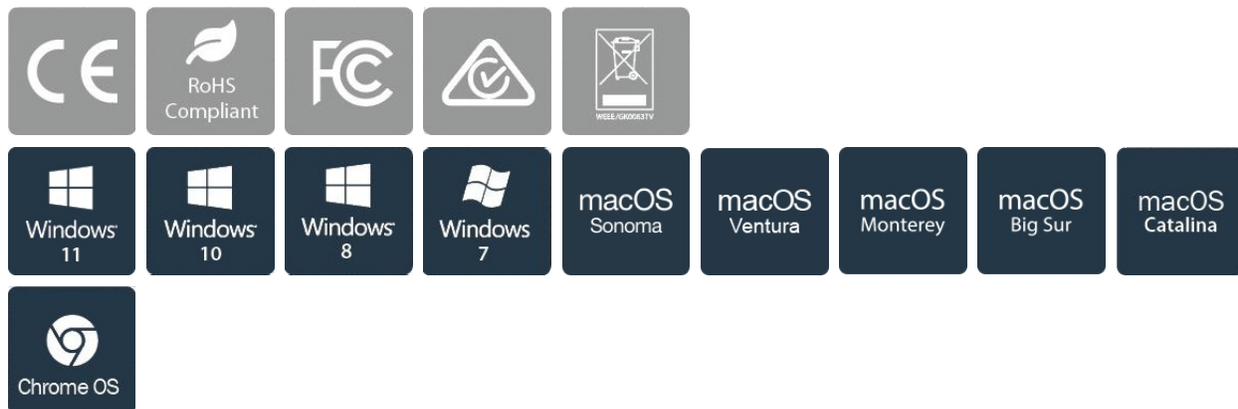
Utilidad de Monitorización de Eventos USB: Para rastrear y registrar los dispositivos USB conectados

Utilidad de Conmutación Automática Wi-Fi: Permite a los usuarios acceder rápidamente a velocidades de red más rápidas a través de la LAN por cable.

Para más información y para descargar la aplicación de Herramientas de Conectividad, visite: www.StarTech.com/Connectivity-Tools

Realizamos pruebas exhaustivas de compatibilidad y rendimiento en todos nuestros productos para garantizar que cumplen o superan los estándares del sector, proporcionando productos de alta calidad a los profesionales de la informática. Nuestros asesores técnicos locales tienen una amplia experiencia en productos y trabajan directamente con nuestros ingenieros para proporcionar apoyo a los clientes tanto en la fase de preventa como en la de posventa.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

Características

- ESTACIÓN DE ACOPLAMIENTO USB-C CON TODAS LAS CARACTERÍSTICAS: Vídeo HDMI 1080p de doble pantalla, 3x USB-A, 1x USB-C, entrega de alimentación de 65W, Gigabit Ethernet y audio de 3,5mm proporcionando una solución de acoplamiento USB 3.1 5Gbps eficiente
- COMPATIBILIDAD: Compatible con Windows, macOS, ChromeOS, Linux y plataformas de hardware

que incluyen Intel, AMD y la serie M de Apple, lo que permite disponer de dos pantallas externas incluso en portátiles que de forma nativa sólo admitan una

- **FÁCIL DE IMPLEMENTAR:** Esta base USB-C es compatible con los principales sistemas operativos (Windows, macOS, ChromeOS, Ubuntu) e incluye utilidades de actualización DisplayLink para una gestión informática sin complicaciones
- **FÁCIL INTEGRACIÓN EN EL ESPACIO DE TRABAJO:** Este dock USB 3.0 Tipo-C está diseñado para adaptarse a cualquier entorno de trabajo, incluidos los espacios de trabajo compartidos o la hostelería. Cuenta con orificios de montaje, ranura K y cable USB-C de 1m
- **ALIMENTE Y CARGUE SU PORTÁTIL:** Este replicador de puertos USB Tipo-C alimenta y carga mientras usted trabaja con una PD de 65 W para portátiles ultradelgados como la serie Thinkpad T, X1 Carbon, Surface Pro7 y Chromebooks con USB-C
- **HERRAMIENTAS DE CONECTIVIDAD:** Suministradas con este dispositivo, mejoran el rendimiento y la seguridad, e incluye las utilidades Cambiador de Direcciones MAC, Monitorización de Eventos USB, Configuración de Windows y Conmutación Automática de Wi-Fi

Hardware

Política de Garantía	3 Years
Puerto(s) de dispositivos USB-C	USB Power Delivery
Conexión anfitrión USB-C	Sí
Compatibilidad con 4K	No
Pantallas compatibles	2
Cantidad de Puertos	4
Soporte de Audio	Sí
Interfaz	USB 3.2 Gen 1
	USB 3.2 Gen 1
Tipo de Bus	USB 3.2 Gen 1
	USB 3.2 Gen 1
Compatible Lock Slot	Kensington Standard Slot (K-Slot)
	Kensington Standard Slot (K-Slot)

ID del Conjunto de Chips	DisplayLink DL3900, Realtek RTS5423, Realtek RTS5411 or RTS5411E
--------------------------	--

Rendimiento

Wake On Lan	Sí
Tasa de Transferencia de Datos Máxima	5Gbps (USB 3.0) 1Gbps (Ethernet)
Resolución Digital Máxima	Dos Monitores HDMI: 1080p (1920x1080, 1920x1200 a 60Hz)
Especificaciones de Audio	Salida de audio estéreo de dos canales con entrada de 3,5mm Entrada de micrófono de un canal de 3,5mm
Tipo de Fibra	Cobre
Tipo y Velocidad	USB 3.0 - 5 Gbit/s
Compatibilidad con UASP	Sí
Supported Charging Modes	Charging Downstream Port (CDP)
Redes Compatibles	10/100/1000 Mbps
Soporte Full Duplex	No

Conector(es)

Tipo(s) de Conector(es)	1 - USB 3.2 Type-C (24 pines, Gen 1, 5Gbps)
	1 - USB 3.2 Type-A (9 pines, Carga Rápida)
	2 - USB Type-A (9 pines) USB 3.0 (5 Gbps)
	2 - HDMI 1.4
	1 - RJ-45
	1 - Mini-Jack 3,5 mm (4 Posiciones) Hembra
	1 - USB Type-C (Fast-Charge, 24 pin) USB 3.2

Software

Compatibilidad OS	Windows® 7, 8, 8.1, 10, 11
-------------------	----------------------------

macOS 10.15, 11.0, 12.0, 13.0, 14.0, 15.0

Ubuntu 18.04, 20.04

Chrome OS™ v55+

Observaciones /
Requisitos

Nota	DisplayLink docking stations and video adapters support more than one external display on Apple's M1-based Mac. Requires driver installation. Please contact StarTech.com support for a recommendation based on your specific setup.
------	--

Requisitos de
Energía

Fuente de alimentación	Adaptador de alimentación de CA incluido
Power Delivery	65W
Tensión de Entrada	100 - 240 AC
Corriente de Entrada	1.5A
Tensión de Salida	20V DC
Alimentación de Salida	4.5A
Polaridad Central	Positivo
Tipo de Enchufe	N

Requisitos
Ambientales

Temperatura Operativa	0 to 50°C
Temperatura de Almacenamiento	-20 to 70°C
Humedad	HR de 0% a 95% (sin condensación), a 25°C

Características
Físicas

Longitud del Producto	5.9 in [15.0 cm]
Ancho del Producto	3.1 in [8.0 cm]
Altura del Producto	1.2 in [3.0 cm]

Peso del Producto 10.6 oz [300.0 g]

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes 1

Longitud de la Caja 9.2 in [23.4 cm]

Ancho de la Caja 5.7 in [14.5 cm]

Altura de la Caja 3.2 in [8.2 cm]

Peso (de la Caja) del Envío 2.2 lb [1.0 kg]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja

- 1 - Replicador de Puertos
- 1 - Cable USB-C Anfitrión (de 1 metro)
- 1 - Adaptador Universal de Alimentación (UE)
- 1 - Guía Rápida de Inicio

Información Acerca de la Garantía

Warranty 3 Años

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