

Docking Station Universal USB-C de 3 Pantallas - Docking Station USB Tipo C HDMI DP
- PD 140W para Carga de MacBook Pro y Windows - Dock HDMI o DisplayPort 4K 60Hz
- TAA

ID del Producto: DK30C2DPEPRUE



Esta docking station universal ofrece compatibilidad con pantallas de alta resolución y una amplia compatibilidad con sistemas operativos para simplificar la gestión de dispositivos y la experiencia del usuario, lo que la hace ideal para espacios de trabajo profesionales modernos, incluyendo escritorios compartidos y entornos con dispositivos mixtos.

Admite hasta tres monitores 4K 60Hz a través de USB-C, al tiempo que proporciona hasta 140 W de potencia a portátiles de alto rendimiento. Un adaptador USB-A amplía la compatibilidad con sistemas de legado, lo que permite configuraciones flexibles de dos pantallas en estaciones de trabajo compartidas y entornos informáticos híbridos.

Las salidas HDMI y DisplayPort basadas en DisplayLink permiten configuraciones multimonitor en macOS, Windows y ChromeOS. El puerto de salida de vídeo USB-C aprovecha la GPU integrada del portátil para ofrecer una salida de vídeo de alto rendimiento. Una experiencia de controlador unificada simplifica el aprovisionamiento de escritorios compartidos, reduce los gastos generales de soporte informático y garantiza un rendimiento constante en estaciones de trabajo móviles y temporales.

El puerto 2,5 GbE integrado garantiza transferencias de datos a alta velocidad y es compatible con arranque PXE, tramas jumbo y Wake-on-LAN. Las ranuras de bloqueo integradas y las soluciones de montaje opcionales (SSPMSUDWM, DOCK-NUC-VESA-MOUNT, SSPMSVESA) mejoran la seguridad física del docking station.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

Características

- **Base USB-C Universal de 140W**: Admite tres pantallas 4K a 60 Hz y proporciona hasta 140W de potencia a través de USB-C para portátiles de alto rendimiento - Ofrece compatibilidad con hosts de legado con soporte para doble pantalla
- **Compatibilidad Multiplataforma**: Optimice la implementación en diversos entornos con salidas HDMI y DisplayPort basadas en DisplayLink - La salida de vídeo USB-C utiliza la GPU de los ordenadores portátiles para ofrecer un mayor rendimiento
- **Ethernet de 2,5G para Redes de Alta Velocidad**: Transfiera ficheros de gran tamaño o trabaje directamente desde la nube con una conexión 2,5 GbE fiable - Admite tramas Jumbo para mejorar el rendimiento, además de arranque PXE y Wake-on-LAN
- **Montaje y Seguridad**: Ranuras de bloqueo integradas para mayor seguridad física - Montaje en superficie o VESA para mantener la base segura y fuera del camino (accesorios de montaje vendidos por separado: SSPMSUDWM, DOCK-NUC-VESA-MOUNT, SSPMSVESA)
- **La Elección de los Profesionales Informáticos**: Sometidos a rigurosas pruebas en nuestro laboratorio de innovación para garantizar fiabilidad y compatibilidad - Diseñados para admitir implementaciones a gran escala y actualizaciones a Windows 11

Hardware

Política de Garantía	3 Years
Compatibilidad con 4K	Sí
Puerto(s) de carga rápida	Sí
Pantallas compatibles	3
Soporte de Audio	Sí
Interfaz	USB 3.2 Gen 2 10Gbps

Tipo de Bus	USB-A
	USB-C
Compatible Lock Slot	Kensington Standard Slot (K-Slot)
	Kensington Nano Slot
	Noble Wedge Slot
ID del Conjunto de Chips	DisplayLink - DL6950
	Genesys Logic - GL5911
	Genesys Logic - GL5910
	Genesys Logic - GL3590
	Realtek - RTL8156B

Rendimiento

Wake On Lan	Sí
Tasa de Transferencia de Datos Máxima	10Gbps
Resolución Digital Máxima	4K 60Hz
Tipo y Velocidad	USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s
Compatibilidad con UASP	Sí
Supported Charging Outputs	BC 1.2 (1.5A) USB-C (18W)
Redes Compatibles	2.5G/1G/100Mbps/10Mbps
PXE	Sí
Soporte Full Duplex	Sí
MTBF	42.209 Horas

Conektor(es)

Puertos Externos	1 - USB 3.2 Type-A (9 pin, Gen 1, 5Gbps) 1 - USB 3.2 Type-A with BC 1.2 (9 pin, Gen 1, 5Gbps, 7.5W Power) 1 - USB 3.2 Type-C with BC 1.2 (24 pin, Gen 1, 5Gbps, 18W Power) 1 - 3.5mm Stereo Female 4 pos 1 - RJ-45 2 - DisplayPort 2 - HDMI 2 - USB 2.0 Tipo A (4 pines, 480Mbps) 1 - USB 3.2 Type-C (24 pin, Gen 2, 10Gbps) 1 - USB 3.2 Type-C (24 pin, Gen 2, 10Gbps, 7.5W Power, DP Alt-Mode Video)
Conectores del Host	1 - USB Type-C

Software

Compatibilidad OS	Windows® 10, 11, 11 ARM macOS 10.15, 11.0, 12.0, 13.0, 14.0, 15.0 Ubuntu 18.04, 20.04, 22.04, 24.04 ChromeOS
-------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Observaciones / Requisitos

Nota	USB 3.2 Gen 2 (10Gbps) se conoce también como USB 3.1 Gen 2 (10Gbps) USB 3.2 Gen 1 (5Gbps) se conoce también como USB 3.1 Gen 1 (5Gbps) y USB 3.0 (5Gbps) macOS no soporta Tramas Jumbo
------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Indicadores

Indicadores LED	1 - Puerto LAN - LED de Estado de Red (Verde): Se Ilumina para Indicar que hay un Enlace Ethernet Activo 1 - Puerto LAN - LED de Actividad de Red (Ámbar): Parpadea para Indicar que hay Tráfico de Red
-----------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1 - LED de Botón de Encendido(Blanco): Se ilumina cuando el Dock está Conectado a una Fuente de Alimentación y está Encendido

Requisitos de Energía

Fuente de alimentación	Adaptador de alimentación de CA incluido
Tensión de Entrada	100 - 240 AC
Corriente de Entrada	2.5A
Tensión de Salida	20V DC
Alimentación de Salida	10.5A
Polaridad Central	Positivo
Tipo de Enchufe	M
Consumo de Energía	210

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 70°C (-4°F to 158°F)
Humedad	HR 0% ~ 90% (sin condensación)

Características Físicas

Color	Gris Espacial
Longitud del Producto	9.2 in [232.5 mm]
Ancho del Producto	3.3 in [84 mm]
Altura del Producto	1.5 in [37 mm]
Peso del Producto	0.9 lb [0.4 kg]

Información de la Caja

Longitud de la Caja	9.9 in [25.0 cm]
---------------------	------------------

Ancho de la Caja 6.7 in [16.9 cm]

Altura de la Caja 3.5 in [9.0 cm]

Peso (de la Caja) del Envío 2.7 lb [1.2 kg]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja 1 - Replicador de Puertos

1 - Cable Host USB-C de 1m

1 - Adaptador Universal de Alimentación

1 - Cable de Alimentación

1 - Documentación del Producto

Información Acerca de la Garantía

Warranty 3 Años

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