



D-Link Hub USB-C 5 en 1 2 Puertos USB 3.0 + 1 HDMI + 1 RJ45 - Plug & Play

Precio (con IVA): 80,01 €

Precio (sin IVA): 66,12 €

EAN: 0790069447884

Referencia: DUB-M520

MPN: MCH119102

Marca: D-link

D-Link Hub USB-C 5 en 1

Convierta un puerto en cinco opciones más.

Agregue instantáneamente un puerto Ethernet Gigabit, una segunda pantalla utilizando el puerto HDMI, dos puertos USB 3.0 adicionales y un puerto USB-C a su ordenador simplemente enchufando el hub en cualquier puerto USB-C.

Conéctelo a una base de carga fiable. Desenchufe para un trabajo remoto instantáneo.

Disfrute de una experiencia de estación de carga premium simplemente conectando el hub a un único puerto USB-C de su ordenador. Puede acceder directamente a una red e Internet con las velocidades Ethernet Gigabit, ampliar su monitor a una segunda pantalla, transferir archivos desde dispositivos USB 3.0 y cargar su portátil al mismo tiempo. ¿Necesita trabajar en su ultra portátil? Simplemente desenchufe el cable único del hub y ya está listo para usar su portátil.

Fácil de usar en cualquier lugar. No necesita configuración.

La carcasa de aleación de aluminio resistente y gris espacial protege el chipset de alta calidad del interior y hace que el hub esté listo para cualquier situación, ya sea en casa, en la oficina o de viaje. La comodidad de conectar y listo le permite utilizar el hub directamente y con cualquier ordenador Mac, Windows o Linux con un puerto USB-C. No hay controladores que instalar y no hay una configuración de software complicada.

Extienda su pantalla a un monitor de 4K.

Enchufe el puerto HDMI del hub para reproducir instantáneamente o extender su pantalla a un segundo monitor con una vibrante resolución de 4K. Además, gracias a la compatibilidad completa con versiones anteriores, puede conectarse a un monitor de 720p o 1080p.

Envíe energía a través del hub.

Con la función de suministro de alimentación, puede cargar su portátil al mismo tiempo que conecta sus dispositivos periféricos USB. Simplemente conecte el cargador USB-C al puerto USB-C del hub para suministrar alimentación al portátil a través del hub.

Características:

- 2 puertos SuperSpeed USB 3.0
- 1 HDMI, admite resoluciones de hasta 4 K.
- 1 puerto USB-C (Thunderbolt 3) con sincronización de datos y suministro de alimentación de hasta 60 W.
- 1 puerto Ethernet Gigabit RJ-45
- Diseño portátil, plug & play, compatible con Mac/Windows/Linux.
- En móviles y tabletas Android que soporten OTG y Display Port añade puerto red LAN Gigabit, HDMI, almacenamiento USB/Lector SD y dispositivos USB.

Especificaciones: Conectividad:

- Interfaces de dispositivo: Puerto Ethernet RJ-45 (10/100/1000 Mbps) • Dos puertos USB 3.0 tipo A (hembra) • Puerto HDMI (3840 x 2160 o 4096 x 2160 píxeles a 30 Hz) • Un puerto USB 3.0 tipo C con sincronización de datos y suministro de alimentación de hasta 60 W (20 V a 3 A) • Conector USB tipo C (conformidad con Thunderbolt 3)
 - LED: Velocidad (ámbar) • Enlace/ACT (verde)
 - Estándares: OHCI (Interfaz abierta de controlador de host) • EHCI (Interfaz mejorada de controlador de host) • IEEE 802.3 Ethernet
- IEEE 802.3u Fast Ethernet • IEEE 802.3ab Gigabit Ethernet • IEEE 802.3x Dúplex completo y medio dúplex • Compatibilidad con IEEE 802.3az Wake-On-LAN • Especificación USB versión 3.0 • Especificación USB Versión 2.0 • Especificación USB Versión 1.1
- HDMI 1.4 • HDCP 2.2 • Modo alternativo DisplayPort

General:

- Requisitos mínimos del sistema: Ordenador con Microsoft Windows, Mac OS o Chrome OS • Compatible con un puerto USB tipo C con modo alternativo DisplayPort

Características físicas:

- Dimensiones (An x Al x Pr): 103 x 31 x 11 mm • Longitud del cable: 17 cm
- Peso: 49,0 g
- Energía: Entrada: Funciona con bus • Consumo: 120 mA, 5 V CC
- Temperatura: Funcionamiento: 0 a 70 °C • Almacenamiento: -25 a 85 °C
- Humedad: Funcionamiento: 5 % a 80 % HR sin condensación • Almacenamiento: 5 % a 80 % HR sin condensación
- Certificaciones: CE • FCC • IC • RCM