

Rf. DLK-HUB DUB-M810. DUB-M810



**Docking USB Tipo-C D-Link DUB-M810/ 3xUSB/  
1xUSB Tipo-C/ 1xThunderbolt/ 1xHDMI 4K/ 1xRJ45/  
1xLector tarjetas/ Gris**

*Utilice un puerto. Conéctese a todo.*

*Agregue instantáneamente una segunda pantalla, un lector de tarjetas SD y microSD de dos lotes, un puerto Ethernet Gigabit, tres puertos USB 3.0 con uno que de carga rápida y un puerto USB-C a su portátil 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 LAN e Internet con las velocidades Ethernet Gigabit (1000 Megas), ampliar su monitor a una segunda pantalla, transferir archivos de tarjetas SD y dispositivos USB 3.0 y cargar su portátil al mismo tiempo. ¿Necesita trabajar de forma remota? Simplemente desenchufe el cable único del hub y ya está listo para usar con su portátil. Listo para transferir sus datos.*

*Transfiera de forma fiable cualquier archivo desde su tarjeta SD o microSD al ordenador utilizando el lector de tarjetas SD/microSD integrado en el hub. Perfecto para descargar rápidamente fotografías de la cámara y grabaciones de vídeo a un teléfono, tableta u ordenador sin utilizar la batería de la cámara. 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.*

*3 puertos SuperSpeed USB 3.0, x1 con carga rápida (BC 1.2) 1 HDMI, admite resoluciones de hasta 4 K 1 puerto USB-C (Thunderbolt 3) con sincronización de datos y entrega de alimentación de hasta 100W Lector de tarjetas SD/microSD/SDHC/SDXC de dos ranuras 1 puerto Ethernet LAN Gigabit RJ-45 Diseño de aleación de aluminio, plug & play, compatible con*

## Conectividad

### Interfaces de dispositivo

Puerto HDMI (3840 x 2160 o 4096 x 2160 píxeles a 30 Hz) Ranuras para tarjetas microSD y SD Tres puertos USB 3.0 tipo A (compatible con un puerto BC1.2) Puerto Ethernet Gigabit RJ-45 (10/100/1000 Mbps) Un puerto USB 3.0 tipo C con sincronización de datos y suministro de alimentación de hasta 100 W (20 V a 5 A) Conector USB tipo C (conformidad con Thunderbolt 3)

### Estándares

Especificación USB versión 3.0 Especificación USB versión 2.0 Especificación USB versión 1.1 Carga rápida BC 1.2 SD, SDHC, SDXC (modo UHS-I) HDMI 1.4 HDCP 2.2 Modo alternativo DisplayPort 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 Control de flujo IEEE 802.3x General

### Requisitos mínimos del sistema

Ordenador con Microsoft Windows, Mac OS o Chrome OS Un puerto USB tipo C con soporte de modo alternativo DisplayPort Características físicas

### Dimensiones (An x Al x Pr)

105 x 52 x 13 mm Longitud del cable: 15 cm

### Peso

82,0 g

### Alimentación

Entrada: Funciona con bus Consumo: 80 mA, 5 V CC

### Temperatura

Funcionamiento: 0 a 45 °C -10 a 70 °C

### Humedad

Funcionamiento: 10 % a 85 % HR, sin condensación &#8226; Almacenamiento: 5 % a 90 % HR, sin condensación

### Certificaciones

CE IFCRCM

\*\* Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

\*\*\* La Garantía y Soporte de productos están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.