



Rf. NAN-HUB 10 16 4612 10.16.4612

**Docking Tipo-C Nanocable 10.16.4612/ 3xUSB/
1xUSB Tipo-C/ 2xHDMI 4K/ 1xDisplayPort/ 1xRJ45/
1xLector tarjetas/ 1xJack 3.5/ 1xUSB Tipo-C PD/ Gris**

USB-C 12 en 1, USB-C 3.1 a 3 USB-A 3.2 + USB-C 3.2 + USB-C PD + 2 HDMI 4K a 60 Hz + DP 4K a 60 Hz + RJ45 1 Gbps + TF + SD + conector de audio de 3,5 mm, aluminio, gris, 18 cm³ USB-A 3.2 + 1 USB-C 3.2 (10 Gbps), 2 HDMI 4K a 60 Hz, Gigabit RJ45, lector de tarjetas SD/TF (40 MB/s), conector de 3,5 mm y carga PD de 100 W (solo alimentación). Plug & Play. Requiere DisplayPort en modo Alt o Thunderbolt 3 para HDMI. Compatible con Windows, macOS, Linux y Android. Carcasa de aluminio y ABS, cable de 18 cm.

Especificaciones:

Puerto USB-C 3.1 con transferencia de datos USB 3.1 Gen 1 y compatibilidad con PD 3.0 (5 V/2 A; 20 V 3 A). 3 puertos USB-A 3.2 con velocidades de transferencia de hasta 10 Gbps, ideales para periféricos de alto rendimiento como unidades externas, almacenamiento flash, teclados y ratones. (Nota: La corriente de salida total depende del puerto USB del dispositivo host). 1 puerto de datos USB-C 3.2: admite hasta 10 Gbps, compatible con portátiles, smartphones, tablets, unidades externas, unidades flash USB y más. 1 puerto de carga USB-C PD: entrada PD 3.0, máx. 100 W (Nota: no admite transferencia de datos). 2 salidas HDMI compatibles con 4K a 60 Hz. Amplíe su pantalla con una nítida resolución de 3840 x 2160 a 60 Hz. (Nota: el modo RGB admite hasta 4K a 30 Hz; el modo YCbCr admite hasta 4K a 60 Hz). 1 puerto Ethernet Gigabit RJ45, 10/100/1000 Mbps para una conexión de red por cable rápida y estable. 1 lector de tarjetas TF (Micro SD): admite Micro SD, SDHC, SDXC; velocidad de transferencia de 20/40 MB/s. 1 lector de tarjetas SD: admite SD, SDHC, SDXC, MMC, RS-MMC; velocidad de transferencia de 20/40 MB/s. 1 conector de audio de 3,5 mm: compatible con auriculares y micrófonos, lo que garantiza una transmisión de audio nítida. No se requieren controladores ni software: plug and play. Solo conéctelo y úselo. Compatible con distribuciones de Windows, MacOS, Android y Linux. No todos los dispositivos USB-C admiten salida HDMI. HDMI solo funciona en dispositivos con Thunderbolt 3 o USB-C con modo DP ALT. Longitud del cable: 18 cm. Dimensiones del producto: 14,3 x 5,8 x 1,5 cm. Color: Gris. Material: Aleación de aluminio + ABS. Normativa: RoHS. Prueba de rendimiento: 100% probado

Contenido del paquete:

1 concentrador USB-C 12 en 1

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

*** La Garantia y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.