



## AISENS ASUC-8P004-GR base para portátil y replicador de puertos Alámbrico USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C

Ref.: LB13504330 P/N: ASUC-8P004-GR

### Detalle del producto

- AISENS® – Conversor USB-C a 1xHDMI, 1xRJ45, 3xUSB, 1xPD 100W, 1xLector de tarjeta SD, 1xLector de tarjeta MICRO SD
- Este producto multi función incorpora carcasa de aluminio con lo cual es muy ligero, de tamaño muy reducido, diseño moderno y fácil de transportar
  - Es excelente para conectar accesorios de expansión a ordenadores con interfaz USB-C
  - Convierta su portátil en una potente estación de trabajo esté donde esté

### Ficha tecnica

Specs [Iccat](#)

USB-C dock 8 en 1, USB-C a 1xHDMI, 1xRJ45, 3xUSB, 1xPD, 1xSD, 1xMicroSD, Gris, 15 cm  
AISENS® – Conversor USB-C a 1xHDMI, 1xRJ45, 3xUSB, 1xPD 100W, 1xLector de tarjeta SD, 1xLector de tarjeta MICRO SD  
Este producto multi función incorpora carcasa de aluminio con lo cual es muy ligero, de tamaño muy reducido, diseño moderno y fácil de transportar  
Es excelente para conectar accesorios de expansión a ordenadores con interfaz USB-C  
Convierta su portátil en una potente estación de trabajo esté donde esté  
Conecte una pantalla a través del puerto HDMI con una resolución de hasta 3840x2160@30Hz, alimente un portátil o tablet mediante el puerto USB-C PD hasta 100W; el puerto Ethernet le permite acceder de forma fiable a una red por cable; conecte el ratón, teclado, disco duro externo, etc. y alimente su smartphone, lector de libro electrónico, etc. utilizando los puertos USB tipo A; también puede leer tarjetas de memoria

Color del productoGris

Tecnología de conectividadAlámbrico

EthernetSi

Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos1

Tarjeta de lectura integradaSi

Tarjetas de memoria compatiblesMMC, MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC, RS-MMC, SD, SDHC, SDXC

Velocidad de transferencia de datos5 Gbit/s

Tipo HD4K Ultra HD

Resolución (máxima digital)3840 x 2160 Pixeles

Máxima velocidad de actualización30 Hz

Interfaz de hostUSB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C

AlimentaciónUSB

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos10,100,1000 Mbit/s

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)3

Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)1

Suministro de potencia USBSi

Entrega de energía USB (USB Power Delivery) de hasta 100 W

Número de puertos HDMI 1

Micrófono, jack de entrada No

Estándares de red IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x

Longitud del cable USB 0,15 m

Cantidad por paquete 1 pieza(s)

Sistema operativo Windows soportado Windows 10, Windows 11

Sistema operativo MAC soportado Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.15.3 Catalina, Mac OS X 10.6 Snow Leopard, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 12.0 Monterey, Mac OS X 13.0 Ventura

Cantidad por caja 40 pieza(s)

Volumen de caja 18224,8 cm<sup>3</sup>

Certificados de conformidad CE, RoHS

Manual de usuario Si

Ancho de la caja principal 220 mm

Peso del envase completo 7,2 kg

Alto de la caja principal 218 mm

Longitud de la caja 380 mm

Volumen del paquete 356,38 cm<sup>3</sup>

Material de la carcasa Aluminio

Sistemas operativos móviles soportados iOS 15, iPadOS

Sistema operativo Linux soportado Si

Indicadores LED Si

USB Type-C DisplayPort Alternate Mode Si

HDCP Si

Circuito integrado AX88179A

Ancho del paquete 173 mm

Profundidad del paquete 103 mm

Altura del paquete 20 mm

Peso del paquete 180 g

---

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

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