



Docking USB Tipo-C Aisens ASUC-7P026-GR/ 1xHDMI/ 2xUSB/ 1xUSB Tipo-C / 1xUSB Tipo-C PD/ 1xLector Tarjetas/ Gris

Ref.: AIS-HUB ASUC-7P026-GR P/N: ASUC-7P026-GR

Detalle del producto

AISENS - USB-C DOCK 7 EN 1, USB-C A 1xHDMI, 2xUSB-A, 1xUSB-C, 1xUSB-C PD 100W, 1xSD, 1xMICRO SD, GRIS, 15CM

Conversor USB-C a 1xHDMI, 2xUSB-A, 1xUSB-C, 1xUSB-C PD 100W, 1xLector de tarjeta SD, 1xLector de tarjeta MICRO SD. Este producto multifunción incorpora carcasa de aluminio con lo cual es muy ligero, de tamaño muy reducido, diseño moderno. 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; conecte el ratón, teclado, disco duro externo, etc. y alimente su smartphone, lector de libro electrónico, etc. utilizando los puertos USB tipo A y/o USB-C; también puede leer tarjetas de memoria.

¡Nunca más tendrá que llevar varios adaptadores monofunción! Puertos

Requisitos del hardware: Dispositivo con USB-C libre o puerto Thunderbolt3/4
Requisitos para la función Power Delivery (USB-C PD): Dispositivo con puerto USB-C libre o Thunderbolt3/4 con soporte 'Power Delivery'
Requisitos para la salida de vídeo HDMI: Dispositivo con puerto USB-C con soporte para 'DP Alt Mode' (DisplayPort Alternate Mode), USB4 o puerto Thunderbolt3/4. Este USB-C dock 7 en 1 es adecuado para su uso con todos los portátiles, PCs u otros dispositivos equipados con un conector USB-C (USB-C DisplayPort Alt mode), USB4 o Thunderbolt3/4. En caso de incompatibilidad, este producto solo puede funcionar parcialmente (pérdida de parte de sus funciones). Para conocer los detalles de las especificaciones de su dispositivo, por favor, consulte el manual de su PC / portátil / tablet / smartphone o la asistencia al cliente del fabricante de su dispositivo.

Especificaciones:
1x Puerto HDMI: El puerto HDMI soporta una resolución máxima de hasta 4Kx2K@30HZ (3840x2160p) Nota: NO todos los dispositivos con conexión USB-C pueden trabajar con la salida de HDMI de este conversor. SOLO los dispositivos con USB4, Thunderbolt3/4 o con conexión USB-C que soportan el modo DP ALT (el modo DisplayPort Alt o el modo alternativo de DisplayPort) pueden trabajar con la salida de HDMI de este conversor. Por favor, consulte con el manual de su dispositivo antes de usar este conversor para evitar problemas de compatibilidad. Soporta HDCP
2x Puertos USB3.0: Soporta velocidad de transferencia de hasta 5Gbps Retrocompatible con USB2.0, USB1.1 y USB1.0 Apto para conectar cualquier accesorio o periférico USB como teclado, ratón, pendrive, disco duro externo, impresora, etc.
1x Puerto USB-C USB3.0 (Solo datos): Soporta velocidad de transferencia de hasta 5Gbps Retrocompatible con USB2.0 Apto para conectar cualquier accesorio o periférico USB-C como teclado, ratón, pendrive, disco duro externo, impresora, etc.
1x Puerto USB-C (Solo Power Delivery): El puerto USB-C solo soporta carga, NO soporta transferencia de datos, con lo cual no se puede conectar accesorios o periféricos como pendrive, disco duro externo, ratón, teclado, etc. al puerto USB-C de este conversor. Soporta USB PD 100W
1x Ranura SD y 1x Ranura TF: La ranura SD soporta tarjetas SDXC, SDHC, SD, MMC, RS-MMC La ranura TF soporta tarjetas Micro SDXC, Micro SD, Micro SDHC El lector de tarjetas admite una sola tarjeta por ranura a la vez. Si se insertan tarjetas en ambas ranuras, el lector solo leerá la primera tarjeta insertada.

Longitud: 15cm**Color:** Gris**Normativas:** RoHS, CET**Test de funcionamiento:** 100% testado**Contenido del Paquete:** 1 x USB-C Dock 7 en 1 1 x Manual de Usuario Multi-idioma

Ficha tecnica

Specs [Iccat](#)

USB-C Dock 7 en 1, USB-C A, 1x HDMI, 2x USB-A, 1x USB-C, 1x USB-C PD 100W, 1x SD, 1x MicroSD, Gris, 15cm> Conversor USB-C a 1xHDMI, 2xUSB-A, 1xUSB-C, 1xUSB-C PD 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.

> 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; conecte el ratón, teclado, disco duro externo, etc. y alimente su smartphone, lector de libro electrónico, etc. utilizando los puertos USB tipo A y/o USB-C; también puede leer tarjetas de memoria.

> ¡Nunca más tendrá que llevar varios adaptadores monofunción!

Requisitos del hardware:

> Dispositivo con USB-C libre o puerto Thunderbolt3/4

Requisitos para la función Power Delivery (USB-C PD):

> Dispositivo con puerto USB-C libre o Thunderbolt3/4 con soporte "Power Delivery"

Requisitos para la salida de vídeo HDMI:

> Dispositivo con puerto USB-C con soporte para "DP Alt Mode" (DisplayPort Alternate Mode), USB4 o puerto Thunderbolt3/4

> Este USB-C dock 7 en 1 es adecuado para su uso con todos los portátiles, PCs u otros dispositivos equipados con un conector USB-C (USB-C DisplayPort Alt mode), USB4 o Thunderbolt3/4. En caso de incompatibilidad, este producto solo puede funcionar parcialmente (pérdida de parte de sus funciones). Para conocer los detalles de las especificaciones de su dispositivo, por favor, consulte el manual de su PC / portátil / tablet / smartphone o la asistencia al cliente del fabricante de su dispositivo. Alámbrico Interfaz de host: USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C suministro de potencia USBMMC, MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC, RS-MMC, SD, SDHC, SDXC Conectar y usar (Plug and Play)

Color del productoGris

Tecnología de conectividadAlámbrico

EthernetNo

Tarjeta de lectura integradaSi

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

Velocidad de transferencia de datos5 Gbit/s

Resolución (máxima digital)3840 x 2160 Píxeles

Máxima velocidad de actualización30 Hz

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

AlimentaciónUSB

Conector eléctricoUSB Tipo C

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)2

Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)2

Suministro de potencia USB Si

Entrega de energía USB (USB Power Delivery) de hasta100 W

Número de puertos HDMI1

Micrófono, jack de entradaNo

Longitud del cable USB0,15 m

Cantidad por paquete1 pieza(s)

Volumen de caja20383 cm³

Longitud de la caja425 mm

Alto de la caja principal218 mm

Ancho de la caja principal220 mm

Cantidad por caja 40 pieza(s)
Certificados de conformidad CE, RoHS
Conectar y usar (Plug and Play) Si
Volumen del paquete 356 cm³
USB Type-C DisplayPort Alternate Mode Si
HDCP Si
Peso neto de caja 4,32 kg
Ancho del paquete 173 mm
Profundidad del paquete 103 mm
Altura del paquete 20 mm
Peso del paquete 108 g

*** Esta Ficha es de caracter 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 estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*