



Rf. AIS-HUB ASUC-6P030-GR

**Docking USB Tipo-C Aisens ASUC-6P030-GR/
1xHDMI 4K/ 1xUSB/ 2xUSB Tipo-C/ 1xRJ45/ 1xUSB
Tipo-C PD/ Gris**

ASUC-6P030-GR – USB-C Dock 6 en 1, USB-C a 1xHDMI, 1xRJ45, 1xUSB-A 10G, 2xUSB-C 10G, 1xUSB-C PD, Gris, 20CM

AISENS – USB-C DOCK 6 en 1, USB-C a 1xHDMI, 1xRJ45, 1xUSB-A 10G, 2xUSB-C 10G, 1xUSB-C PD, Gris, 20CM

Conversor USB-C a 1xHDMI, 1xRJ45, 1xUSB-A 10G, 2xUSB-C 10G, 1xUSB-C PD 100W. 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@60Hz. Alimente un portátil o tablet mediante el puerto USB-C PD de 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 libros electrónicos, etc., utilizando los puertos USB-A y/o USB-C. ¡Nunca más tendrá que llevar varios adaptadores monofunción!

Requisitos del hardware:

Dispositivo con USB-C libre o puerto Thunderbolt3/4 o USB4
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) o puerto Thunderbolt3/4 o USB4

Este USB-C dock 6 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) o Thunderbolt3/4 o USB4. 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

1xPuerto HDMI:El puerto HDMI soporta una resolución máxima de hasta 4Kx2K@60HZ(3840x2160p)

Nota:

NO todos los dispositivos con conexión USB-C pueden trabajar con la salida HDMI de este convertor. Únicamente los dispositivos con Thunderbolt 3/4 o USB4, o aquellos con conexión USB-C que admiten el modo DP ALT (modo DisplayPort Alt o modo alternativo de DisplayPort), pueden funcionar con la salida HDMI de este convertor. Antes de utilizar este convertor, por favor consulte el manual de su dispositivo para evitar problemas de compatibilidad.Soporta HDCP1xPuerto RJ45 Ethernet:Conectar y listo en Windows (10/11), Mac OS X (10.6-10.11), iPadOS 15, Linux OS etc.

Nota:

se requiere instalar controladores para algunos sistemas operativos o en caso de funcionamiento anormal como velocidad de transferencia baja, corte de internet o sin conexión internet, etc.

Nota:

Si experimenta un rendimiento inestable al utilizar este producto, como una velocidad de transferencia baja, cortes de internet o falta de conexión a internet, le recomendamos actualizar los controladores a la última versión. Puede descargar los controladores más recientes desde nuestro sitio web aisenstech.com buscando el modelo: ASUC-6P030-GR.Compatible con IEEE 802.3az, IEEE 802.3, 802.3u, and 802.3ab, IEEE 802.3x

Velocidad de transferencia de datos

: 10, 100, 1000 Mbit/sSoporta detección de crossover y corrección automática.

Chipset:

RTL8153B1xPuerto USB-A USB3.2 Gen2:Soporta velocidad de transferencia de hasta 10Gbps. Retrocompatible con USB3.0, USB2.0, USB1.1 y USB1.0Apto para conectar cualquier accesorio o periférico USB-A como teclado, ratón, pendrive, disco duro externo, impresora etc.2xPuertos USB-C USB3.2 Gen2:Soporta velocidad de transferencia de hasta 10Gbps. Retrocompatible con USB3.0, USB2.0, USB1.1 y USB1.0Apto para conectar cualquier accesorio o periférico USB-C como teclado, ratón, pendrive, disco duro externo, impresora etc.1xPuerto USB-C (Solo Power Delivery):Este puerto USB-C PD solo es compatible con la carga y NO admite la transferencia de datos. Por lo tanto, no es posible conectar accesorios o periféricos como pendrives, discos duros externos, ratones, teclados, etc., al puerto USB-C PD de este convertor.Soporta USB PD 100W

Longitud

: 20cm

Color:

Gris

Normativas:

RoHS, CE

Test de funcionamiento

: 100% testeado

Contenido del Paquete:

1 x USB-C Dock 6 en 11 x Manual de Usuario Multi-idioma

** 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 estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.