

Rf. LB13504673 P/N. ASUC-12P020-GR



## *AISENS ASUC-12P020-GR base para portátil y replicador de puertos Alámbrico USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C*

*AISENS - USB-C Dock 12 en 1, 30 cm, Gris*

**Tipo:** Docking station USB-C multifuncional 12 en 1 **Diseño:** Compacto, ligero, con carcasa de aluminio **Funciones clave:** Expande las conexiones de tu portátil con 12 puertos Conexión de hasta tres pantallas simultáneamente con resoluciones de hasta 4K@60Hz Carga rápida USB-C PD de hasta 100W para alimentar dispositivos Puerto RJ45 Ethernet para conexión estable por cable Lector de tarjetas SD/MicroSD con alta velocidad de transferencia Puerto de audio 3.5 mm compatible con conectores de 3 y 4 pines Uso ergonómico: Actúa como soporte para portátiles, mejorando la circulación de aire y la postura del usuario **Especificaciones Técnicas**

**Conectividad de Video:** 2x Puertos HDMI: Resolución máxima 4K@60Hz (3840x2160p) Soporte para modo SST y MST (dependiendo del sistema operativo) Permite extender el escritorio hasta tres monitores adicionales Compatible con HDCP Requisitos: Thunderbolt3/4, USB4 o USB-C con modo DP ALT 1x Puerto DisplayPort: Resolución máxima 4K@60Hz (3840x2160p) Soporte para modo SST y MST (según sistema operativo) Requisitos: Thunderbolt3/4, USB4 o USB-C con modo DP ALT **Conectividad de Red:** 1x Puerto RJ45 Ethernet Chipset: RTL8153 Velocidades: 10/100/1000 Mbit/s Compatible con IEEE 802.3az, IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab y 802.3x Plug & Play en Windows 10/11, macOS, iPadOS 15 y Linux (puede requerir controladores) **Conectividad USB:** 3x Puertos USB-A 3.0 Velocidad de transferencia hasta 5 Gbps Retrocompatible con USB 2.0, 1.1 y 1.0 1x Puerto USB-C 3.1 Gen1 (Datos) Velocidad de transferencia hasta 5 Gbps Compatible con periféricos como teclado, ratón, discos duros, etc. 1x Puerto USB-C Power Delivery (PD) Solo carga (hasta 100W), no admite transferencia de datos **Lector de Tarjetas:** 1x Ranura SD y 1x Ranura MicroSD (TF) Compatible con SDXC, SDHC, SD, MMC, RS-MMC, MicroSDXC, MicroSD, MicroSDHC Soporta uso simultáneo de ambas ranuras con velocidad de hasta 5 Gbps **Audio:** 1x Puerto 3.5 mm (soporta conectores de 3 y 4 pines) Chip ADC de 16 bits Tasa de muestreo: 48KHz / 96KHz **Compatibilidad y Requisitos** Requiere: Dispositivo con USB-C, Thunderbolt3/4 o USB4 Para Power Delivery: Dispositivo con USB-C con soporte 'Power Delivery' Para salida de video: Dispositivo con USB-C con soporte 'DP Alt Mode', Thunderbolt3/4 o USB4 **Dimensiones y Normativas** Longitud del cable: 30 cm Color: Gris Normativas: RoHS, CE Test de funcionamiento: 100% probado **Contenido del Paquete** 1x USB-C Dock 12 en 1 1x Manual de usuario multi-idioma

\*\* 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.