



ATEN UH3237 base para laptop o replicador de puertos Alámbrico USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C Aluminio, Negro

ATEN UH3237, Alámbrico, USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C, 85 W, 3,5 mm, 1000 Mbit/s, Aluminio, Negro

SKU: UH3237

Información Técnica

Marca: **ATEN**

Cantidad de puertos USB 2.0: **2**

Número de puertos HDMI: **2**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Interfaz de host: **USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C**

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

Lector de tarjeta integrado: **Si**

Color del producto: **Aluminio, Negro**

Ethernet: **Si**

Aspectos destacados

ATEN UH3237. Tecnología de conectividad: Alámbrico, Interfaz de host: USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C, Envío de energía de USB hasta: 85 W. Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 1000 Mbit/s. Color del producto: Aluminio, Negro, Tarjetas de memoria compatibles: MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC, SD, SDHC, SDXC, Tamaño máximo de tarjeta de memoria: 128 GB. Tipo de alimentación: USB, Conector eléctrico: USB Tipo C. Sistemas operativos Windows soportados: Windows 10, Windows 11, Sistemas operativos Mac soportados: 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,...., Sistemas operativos móviles soportados: Android, iOS

Especificaciones

Puertos e Interfaces
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Interfaz de host: USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C
Cantidad de puertos USB 2.0: 2
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 USB: Si
Revisión de envío de energía de USB: 3.0
Envío de energía de USB hasta: 85 W
Número de puertos HDMI: 2
Cantidad de puertos VGA (D-Sub): 1
Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto: Si
Conectividad con auriculares: 3,5 mm
Red
Ethernet: Si

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1**

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: **1000 Mbit/s**

Desempeño

Lector de tarjeta integrado: **Si**

Tarjetas de memoria compatibles: **MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC, SD, SDHC, SDXC**

Tamaño máximo de tarjeta de memoria: **128 GB**

Resolución (máxima digital): **3840 x 2160 Píxeles**

Resolución (máxima analógica): **1920 x 1080 Píxeles**

Número de pantallas soportadas: **3**

Máxima velocidad de actualización: **60 Hz**

Color del producto: **Aluminio, Negro**

Conectar y usar (Plug and Play): **Si**

Material de la cubierta: **Aluminio, Plástico**

Control de energía

Tipo de alimentación: **USB**

Conector eléctrico: **USB Tipo C**

Software

Sistemas operativos Windows soportados: **Windows 10, Windows 11**

Sistemas operativos Mac soportados: **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 11.0 Big Sur, Mac OS X 12.0 Monterey, Mac OS X 13.0 Ventura**

Sistemas operativos móviles soportados: **Android, iOS**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-20 - 60 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 80%**

Peso y dimensiones

Ancho: **75 mm**

Profundidad: **350 mm**

Altura: **14.8 mm**

Peso: **370 g**

Empaquetado de datos

Cantidad por paquete: **1 pieza(s)**

Contenido del empaque

Guía de configuración rápida: **Si**