

UH3238

USB-C Travel Dock with Power Pass-Through



Tu mejor compañera de viaje

Docking station portátil ultraligera para tabletas Android, iPad Pro, smartphones, ordenadores portátiles Windows y MacBooks



◀ UH3238

Docking station de viaje USB-C 5 en 1 con pasarela de alimentación

Docking station de viaje ultraligera 5 en 1

La docking station de viaje USB-C UH3238 de ATEN proporciona una experiencia móvil inigualable, ya que permite el acceso portátil de todos tus dispositivos móviles USB-C a diferentes dispositivos multimedia. Gracias a su tamaño de bolsillo, podrás viajar ligero de equipaje y sacar el máximo partido a tus dispositivos móviles.

Conector de audio de 3,5 mm	USB 3.0 con carga de batería (1,5 A)	USB3.0	HDMI 4K a 60 Hz	Transferencia de datos con suministro de potencia de hasta 92 W
--------------------------------	--	--------	--------------------	---

Diseño universal concebido para dispositivos móviles USB-C

La docking station de viaje ha sido diseñada específicamente para su uso con cualquier dispositivo USB-C como, por ejemplo, una tableta Android, un iPad Pro, un smartphone, un ordenador portátil con Windows y un MacBook con compatibilidad universal.



Smartphone



Ordenador portátil con Windows



MacBook



iPad Pro



Impresionante resolución HDMI 4K a 60 Hz

Amplía tu espacio de trabajo visual en una única pantalla para obtener una resolución nítida de hasta 4K a 60 Hz y realizar presentaciones, conferencias telefónicas y transmisiones de vídeo en cualquier lugar.

El conector de audio de 3,5 mm está de vuelta

El conector de audio de 3,5 mm recupera la conectividad de los auriculares con cable en todos tus dispositivos móviles. Podrás volver a disfrutar de un audio de alta calidad con tus auriculares con cable.



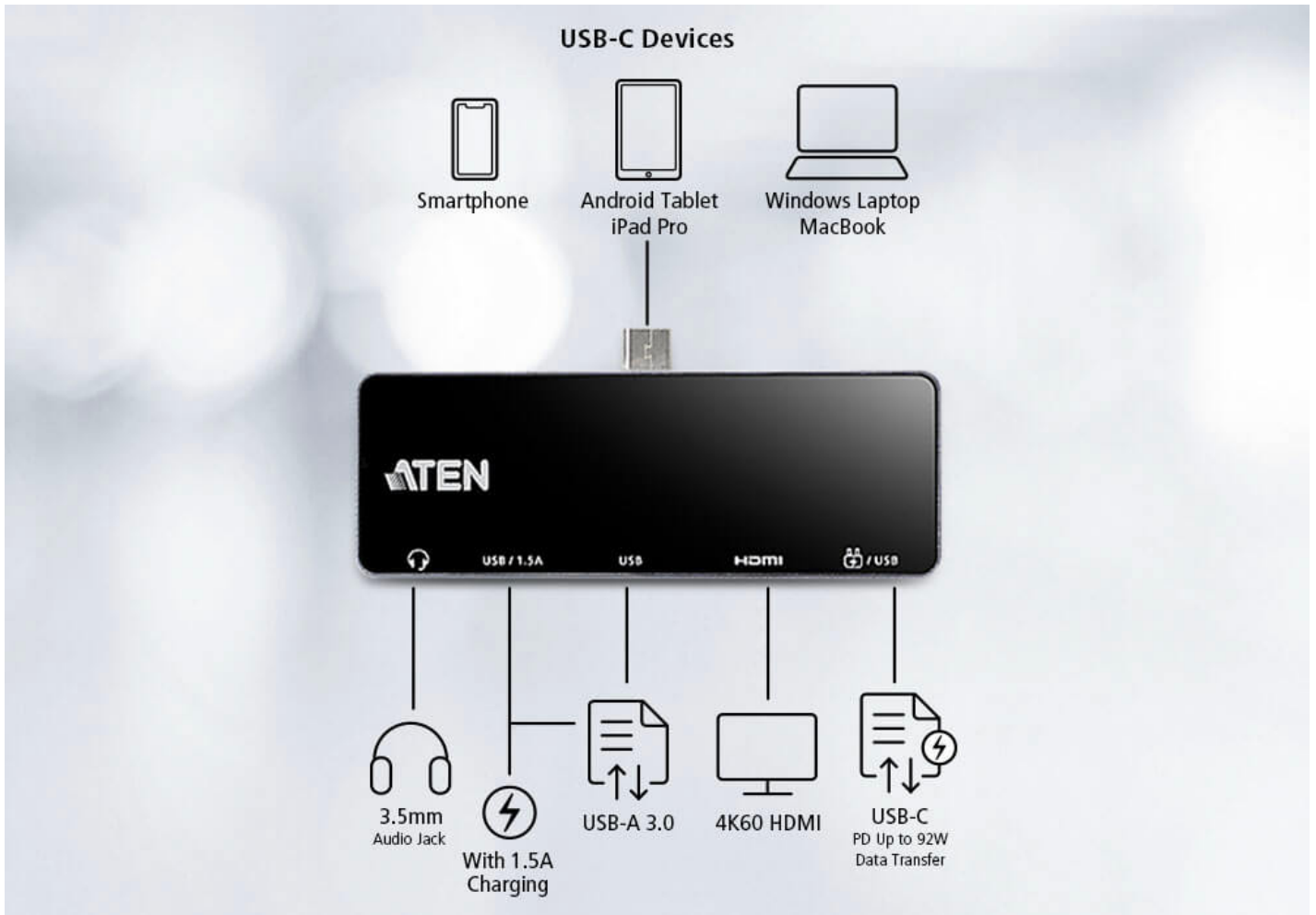


UP to 92W
Power Delivery

PD de tipo C (92 W) y transferencia de datos de 5 Gbps

El puerto USB-C admite un suministro de energía de 92 W que proporciona una carga de paso a toda velocidad para tu portátil Windows, MacBook, tableta Android, iPad Pro o smartphone, al mismo tiempo que soporta una transferencia de datos estándar de 5 Gbps.

Una docking station de viaje para expandir tus dispositivos



PD 3.0



**USB 3.2
Gen 1**



**Power
Pass-Thru**



Características

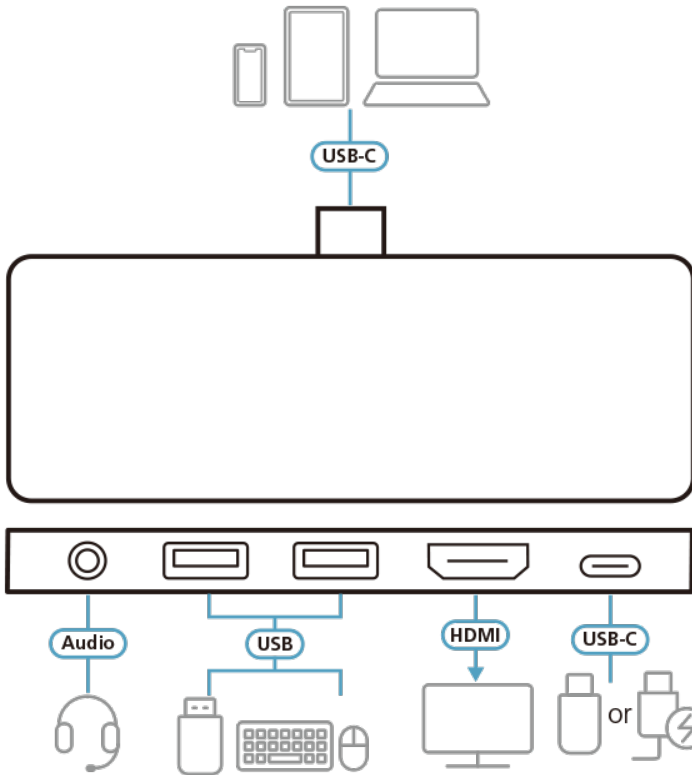
Diseñada y concebida como una solución de conectividad portátil y versátil, la docking station USB-C UH3238 con pasarela de alimentación contiene 5 puertos imprescindibles (un puerto de audio, dos puertos USB tipo A, un puerto HDMI y un puerto USB-C de entrada de corriente) para proporcionar conectividad y alimentación a los usuarios que viajan y requieren escenarios de oficina móviles. La interfaz compatible con Thunderbolt™ 3 y USB 3.2 de primera generación garantiza una velocidad superior de transmisión de datos de hasta 5 Gbps. Gracias a su compatibilidad con HDMI de hasta 4K (3840 x 2160 a 60 Hz), el dispositivo permite a los usuarios realizar varias tareas de forma simultánea con una resolución UHD asombrosamente realista. La docking station UH3238 cuenta con un diseño Plug and Play y es compatible con los principales sistemas operativos (Windows®, macOS X, iPadOS y Android). Con un peso de tan solo 44 g, es una solución de transmisión de datos y energía compacta pero potente, ideal para cualquier entorno de estaciones de trabajo móviles.

- Docking station de viaje 5 en 1 que incluye un puerto de audio, dos puertos USB tipo A, un puerto HDMI y un puerto USB-C de entrada de corriente.
- Soporta USB PD 3.0, que permite cargar hasta 92 W a través del adaptador de alimentación USB-C PD. Los perfiles de alimentación incluyen 5 V, 9 V, 15 V y 20 V.
- Soporta el modo DP1.4 Alt hasta una resolución de 4K (3840 x 2160) a 60 Hz para emitir vídeo de calidad superior.
- HDMI (3D, Color profundo, 4K); compatible con HDCP 2.2.
- Plug and Play; no se necesitan controladores.
- Funciona con los principales sistemas operativos: Windows®, macOS X, iPad Pro (USB-C) y Android.
- Compatible con Thunderbolt™ 3 (USB-C).
- Diseño compacto y ligero para estaciones de trabajo móviles.
- Compatible con el chip M1 de Apple

Especificaciones

Conexiones del PC	1
Conectores	
PC	USB 3.2 tipo C de 1.ª gen.
Dispositivo	2 x USB 3.2 tipo A de 1.ª gen. hembra (azul)* 1 x USB 3.2 tipo C de 1.ª gen. hembra (negro)* *a. 1 x USB 3.2 tipo A de 1.ª gen. con soporte de carga de batería 1.2 (5 V, 7,5 W) *b. 1 x USB 3.2 tipo A de 1.ª gen. con soporte de carga de batería (5 V, 4,5 W) *c. La potencia total suministrada por los 2 puertos USB de tipo A es de un máximo de 5 V, 9 W. *d. 1 x USB 3.2 tipo C de 1.ª gen. con soporte de carga de batería (5 V, 7,5 W) *e. La potencia total suministrada por los 3 puertos USB (dos de tipo A y uno de tipo C) es de un máximo de 5 V, 7,5 W.
Salida de vídeo	1 x HDMI hembra (negro)
Audio	1 x conector de micrófono y auriculares estéreo de 4 polos (3,5 mm)
Alimentación	1 x USB tipo-C hembra (soporta transferencia de datos USB 3.2 de 1.ª gen.)* *Soporta Power Delivery 3.0 para la carga de portátiles hasta 92 W. Entre los perfiles de alimentación se incluyen 5 V, 9 V, 15 V y 20 V (se necesita un adaptador de alimentación USB-C PD adicional).
Resolución de vídeo	3840 x 2160 a 60 Hz* * Para obtener el máximo ancho de banda, la velocidad de subida debe ser compatible con el modo DP1.4 Alt estándar con DSC3:1 y HBR3. Cuando se conecta un modo DP1.2 Alt compatible con la velocidad de subida, la resolución máxima de HDMI es de 4k a 30 Hz debido a la limitación del ancho de banda.
Consumo de energía	DC5V:8WBTU/h Nota: ● La medición en vatios indica el consumo de energía típico del aparato sin carga externa. ● La medición en BTU/h indica el consumo de energía del dispositivo cuando está totalmente cargado.
Requisitos del sistema	Windows 10 y superior, ordenador habilitado para USB-C con modo DP Alt*. * Con procesador Intel Core de 7.ª generación (Kaby-Lake) y superior. Para más información sobre la generación de la CPU, visita: https://www.intel.com/content/www/us/en/processors/processor-numbers.html MacOS X 10.12 y superior, ordenador con USB-C iPadOS 13.1 y superior, iPad Pro (USB-C) Android 8.0 y posterior, Smartphone con USB-C y modo DP Alt
Condiciones medioambientales	
Temperatura de funcionamiento	0 °C a 40 °C
Temperatura de almacenamiento	-20 °C a 60 °C
Humedad	HR del 0-80 %, sin condensación
Propiedades físicas	
Carcasa	Aluminio
Peso	0.04 kg (0.1 lb)
Dimensiones (LA x AN x AL)	9.00 x 3.20 x 0.82 cm (3.54 x 1.26 x 0.32 in.)
Nota	Tenga en cuenta que, en algunos productos de montaje en bastidor, las dimensiones físicas estándar de anchura x profundidad x altura se expresan en el formato longitud x anchura x altura.

Diagrama



Support



- ✓ 5V
- ✓ 9V
- ✓ 15V
- ✓ 20V

Check USB-C charge rate of your laptop*
The total charging time may vary depending on the devices connected to the UH3238.

*USB-C PD power adapter is not included in the package.

ATEN International Co., Ltd.

3F, No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan
Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767
www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.