

# **UH3239**

Multiport Mini Dock USB-C com passagem de energia







Tudo numa base de 6 portas compacto e elegante

O Mini Dock ATEN UH3239 USB-C com várias portas oferece todas as suas portas essenciais num dispositivo compacto e elegante para expansão em movimento. É pequeno, mas repleto de conetividade poderosa, tudo a partir de uma única porta USB-C.







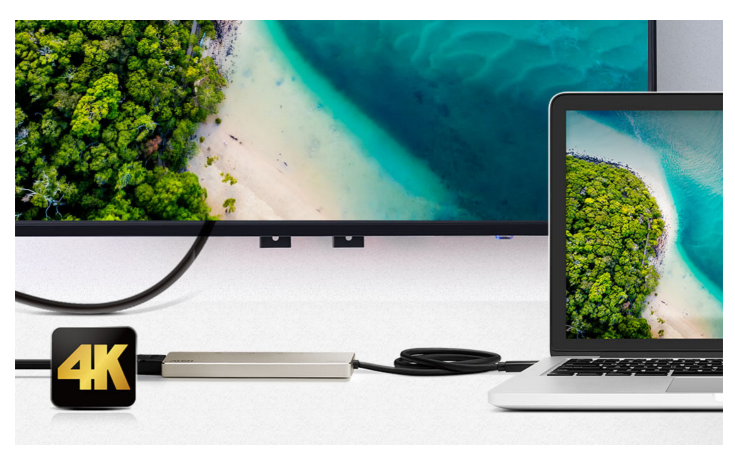
Design leve e compacto com cabo USB-C ultralongo



Projetado para máxima portabilidade, o mini dock pode caber facilmente na sua mala ou bolso, tornando-o ideal para levá-lo para qualquer lugar. O cabo USB-C estendido integrado tem 55 cm de comprimento, adequado para qualquer configuração e situação com o máximo de conveniência.

### Ecrã HDMI de alta resolução 4K a 30 Hz

Amplie o seu espaço de trabalho de visualização com um único monitor para resolução cristalina, até 4K a 30 Hz, para apresentações em movimento, chamadas em conferência e streaming de vídeo.







### Transferência de dados de alta velocidade 5 Gbps

2 portas USB-A de alta velocidade e porta USB-C 3.2 são capazes de velocidades de transferência de 5 Gbps para sincronizar rapidamente uma biblioteca de música completa ou um álbum de fotos.

## PD Tipo-C 60W e transferência de dados

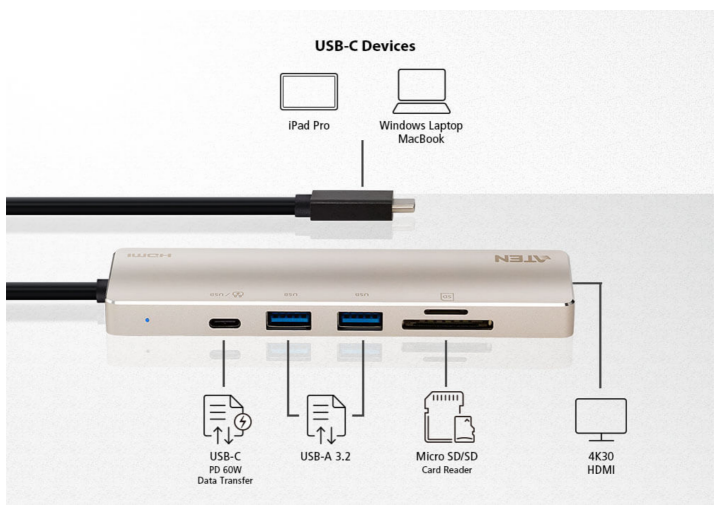
A porta USB-C oferece suporte para fornecimento de energia de até 60W, fornecendo carregamento de passagem para o seu computador portátil Windows, MacBook ou iPad Pro, ao mesmo tempo que oferece suporte para transferência de dados padrão de 5 Gbps.
\*Adaptador de alimentação não incluído.





Uma dock para grande expansão









#### Caraterísticas

O Multiport Mini Dock UH3239 USB-C com Power Pass-Through é um adaptador 6 em 1 portátil, versátil e flexível para PCs ou computadores portáteis USB-C O gabinete de alumínio durável é fornecido com duas portas USB 3.2 Tipo A, uma porta USB-C PD, uma porta HDMI em conjunto com um cartão SD e ranhuras para cartão MicroSD. Dá resposta à procura de conetividade de periféricos dos utilizadores enquanto permite o fornecimento de energia ao dispositivo USB-C ligado. Suporta resoluções de até 4K HDMI (3840 x 2160 a 30Hz) para garantir que cada detalhe do vídeo seja exibido na resolução UHD nítida no computador portátil com suporte gráfico 4K. Para além disso, as suas 2 portas USB 3.2 Gen 1 tipo A garantem uma comunicação eficaz com periféricos a uma velocidade de transmissão decente de 5 Gbps. Graças à porta USB-C PD, o UH3239 pode fornecer energia ou carregar os dispositivos externos e, portanto, não haverá mais cabos de dados emaranhados na mesa.

O UH3239 é um dispositivo plug-and-play compatível com todos os principais sistemas operacionais (Windows®, macOS X e iPadOS). É uma solução compacta, mas competente, de transmissão de dados e energia para profissionais em movimento quando se trata de construir um ecossistema de estação de trabalho móvel.

- Dock multifuncional 6 em 1 que inclui 1x HDMI, 1x leitor de cartão SD icro SD, 1x porta USB-C PD e 2x USB 3.2 Portas Gen 1 Tipo A
- Suporta USB PD 2.0 para computador portátil carregando até 60 W através de adaptador de alimentação USB-C PD perfis de alimentação incluem 5 V, 12 V, 15V, 20V
   Suporta resoluções de até 4K (3840 x 2160 a 30Hz) para distribuição de vídeo superior
- Plug and Play sem necessidade de drivers
- Funciona com todos os principais sistemas operacionais: Windows®, macOS X e iPadOS Compatível com Thunderbolt $^{TM}$  3 (USB-C)
- Compatível com o chip M1 Apple

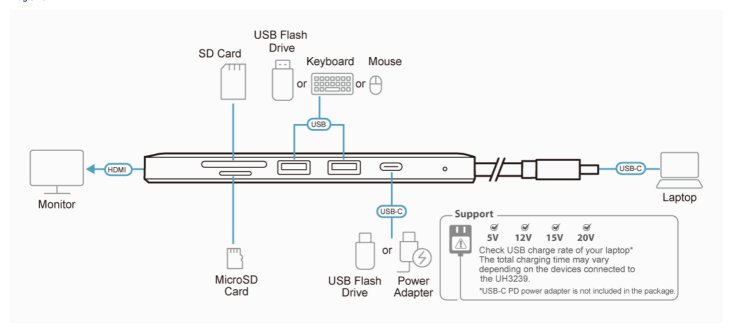


### Especificações

Ligações do computador	1
Comprimento do cabo	55 cm
Conectores	
Computador	Cabo macho USB 3.2 Gen1 Tipo C
Dispositivo	2 x USB 3.2 Gen 1 Fêmea Tipo A (saída máx. 5V, 4,5W cada) 1 x USB-C 3.2 Gen 1 Fêmea (Saída máx. 5V, 12W)
	Nota: 2 x portas USB Tipo A e 1 x portas USB-C partilham um total de 5V, 12W de saída de energia quando o UH3239 é alimentado pelo PC através de USB-C (@ 5V, 3A alimentado pelo barramento).
Energia	1 x USB-C fêmea (suporta transferência de dados da porta USB-C 3.2 Gen1) Suporta Power Delivery 2.0 para carregamento de portáteis até 60W
	Nota: Os perfis de alimentação suportados incluem 5V, 12V, 15V, 20V (é necessário um adaptador de alimentação USB-C adicional).
Saída de vídeo	1 x HDMI fêmea (preto)
Desempenho	
Memória flash	Suporta SD V1.0/ v1.1/ v2.0/ V3.01 e V5.0 SD (capacidade até 2GB) SDHC (capacidade até 32GB) SDXC (capacidade até 2TB)
Resolução de vídeo	3840 x 2160@30Hz
Consumo de energia	DC5V:15WBTU/h
	Nota:  ● A medição em Watts indica o consumo de energia típico do dispositivo sem carga externa.  ● A medição em BTU/h indica o consumo de energia do dispositivo quando este está totalmente carregado.
Requisitos do Sistema	Windows 10 e posterior, computador habilitado para USB-C com modo DP Alt*  * Com processador Intel de 7ª geração (Kaby-Lake) e superior. Encontrará mais informações sobre a geração de CPU em: https://www.intel.com/content/www/us/en/processors/processor-numbers.html
	Mac OS X 10.12 ou posterior, computador compatível com USB-C
	iPadOS 13.1 ou posterior, iPad Pro (USB-C)
Especificações ambientais	
Temperatura de funcionamento	0 – 40°C
Temperatura de armazenamento	-20 – 60°C
Humidade	0 – 80% RH, não condensante
Propriedades físicas	
Caixa	Alumínio
Peso	0.07 kg ( 0.17 lb )
Dimensões (C x L x A)	13.30 x 3.60 x 1.10 cm (5.24 x 1.42 x 0.43 in.)
Nota	Para alguns produtos de montagem em prateleira, tenha em consideração que as dimensões físicas padrão LxPxA são expressas no formato CxLxA.



# Diagrama



# 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.