

## UH3233

Mini Dock USB-C Dual-HDMI



ATEN UH3233 é uma Mini Dock USB-C Dual-HDMI que transforma o seu dispositivo USB-C numa estação de trabalho de dois monitores. Está conforme às mais recentes especificações USB 3.2 Tipo-C e é compatível com o modo ecrã duplo. O UH3233 pode transmitir vídeo do dispositivo de origem para dois monitores HDMI, dividindo a transmissão vídeo para um ecrã de vista dupla através de um só cabo, mantendo uma resolução de elevada qualidade de até 1080p.

UH3233 utiliza ligações USB-C para proporcionar transferências de dados estáveis a alta velocidade. Pode ligar até 128 periféricos adicionais, incluindo dispositivos Dual HDMI e USB 3.2 Gen1. O design fino e leve de UH3233 torna-o ideal para maximizar o seu espaço de trabalho e viajar consigo para trabalho.



### Caraterísticas

- Conformidade USB 3.2 Gen1
- Liga um computador a dois monitores HDMI com saída Dual-View
- Suporte para resoluções 4K (UHD) através de uma só saída de imagem\*
- Suporte para saída de vídeo de monitor duplo até 1920 x 1080 em simultâneo\*\*
- Porta USB 3.2 Gen1 é capaz de taxas de transferências de dados de até 5 Gbps
- Plug and Play – não são necessários controladores nem fonte de alimentação externa
- Funciona com todos os principais sistemas operativos: Windows®, OS X®, Android e i-Pad Pro

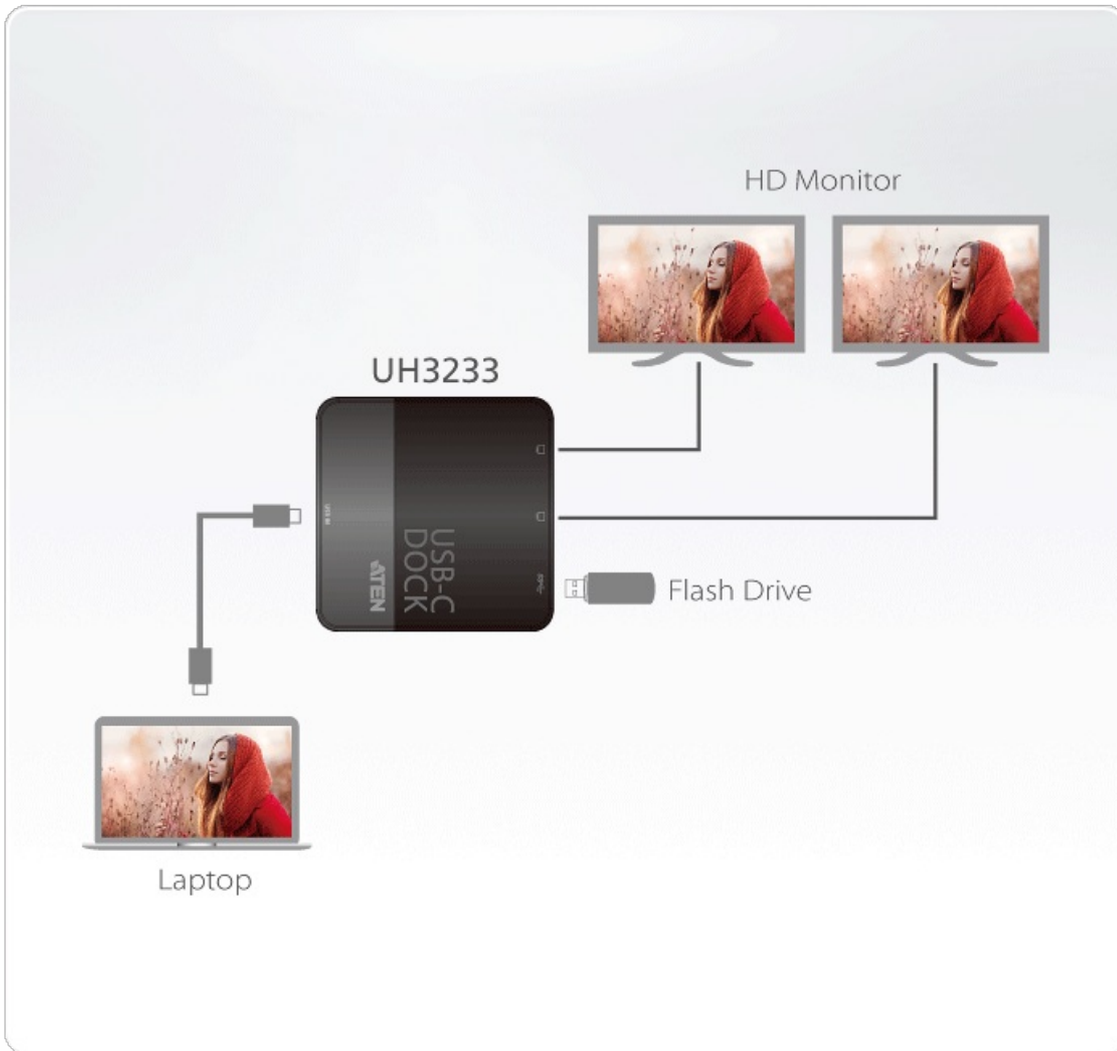
\* Com Processador Intel Core de 7ª Geração (Kaby Lake) e posterior. Para saída vídeo funcionar pela porta USB-C, tem de suportar o Modo DP Alt.

\*\*Para Dual-View funcionar, a placa gráfica do computador deverá ser compatível com a tecnologia MST. Computadores Mac, Android e iPad Pro são apenas compatíveis com saída de vista individual.

**Especificações**

Ligações do computador	1
Conectores	
Computador	1 x USB-C Fêmea (Preto)
Dispositivo	1 x USB 3.2 Gen1 Tipo-A Fêmea (Azul)
Saída de vídeo	2 x HDMI Fêmea (Preto)
LED	
Energia	1 (Azul/Laranja)
Resolução de vídeo	<p>Vista Individual: HDMI - 3840*2160 a 30*</p> <p>Vista dupla: HDMI - 1920*1080 a 60**</p> <p>* Com Processador Intel Core de 7ª Geração (Kaby Lake) e posterior. Para mais informações acerca da geração CPU: <a href="https://www.intel.com/content/www/us/en/processors/processor-numbers.html">https://www.intel.com/content/www/us/en/processors/processor-numbers.html</a></p> <p>Para saída vídeo funcionar pela porta USB-C, é necessário um dispositivo com suporte para o Modo DP Alt.</p> <p>**Para Dual-View funcionar, a placa gráfica do computador deverá ser compatível com a tecnologia MST. Computadores Mac são apenas compatíveis com saída de vista individual.</p>
Consumo de energia	DC5V:2W:29BTU
Conteúdo da embalagem	1 x Cabo USB-C de 1 m
Especificações ambientais	
Temperatura de funcionamento	0 - 40 °C
Temperatura de armazenamento	-20 - 60 °C
Humidade	0 - 80% HR, sem condensação
Propriedades físicas	
Caixa	Plástico
Peso	0.10 kg ( 0.22 lb )
Dimensões (C x L x A)	9.37 x 9.30 x 2.68 cm (3.69 x 3.66 x 1.06 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.