

UH3232

Mini Base Multiporta USB-C



A Mini Base Multiporta USB-C UH3232 liga um computador USB-C a uma porta Ethernet, HDMI, VGA e USB Tipo-A – através de um só cabo. A UH3232 possui um conector integrado e de fácil utilização, que liga de forma imediata o seu computador USB-C ou Thunderbolt™ 3 a uma saída vídeo HDMI 4K Ultra HD (3840 x 2160 a 30 Hz) ou VGA 2K (2048 x 1152 a 60 Hz), porta USB 3.1 Gen 1, e porta Gigabit Ethernet para uma rápida ligação a base de secretária. O design PCBA de 6 camadas reduz a distorção e interferência do sinal para vídeo sem interrupções, sempre nítido e claro, ao passo que a porta Gigabit Ethernet permite velocidades de ligação à Internet de até 1000 Mbps. Esta base prática e versátil proporciona uma solução portátil perfeita para ligar múltiplas fontes a um computador USB-C − de forma rápida.

Esta base pequena, portátil e de fácil transporte permite poupar espaço onde quer que esteja, e facilita a ligação a múltiplos dispositivos. Com a UH3232 da ATEN, pode viajar com menos peso, ligar-se mais rapidamente e trabalhar de forma mais eficiente, onde quer que esteja.



Caraterísticas

- Liga um computador USB-C ou Thunderbolt™ 3 a uma porta HDMI/VGA, Ethernet e USB Tipo-A através de um só cabo
- Porta USB 3.1 Gen 1 é capaz de taxas de transferências de dados de até 5 Gbps
- Porta Ethernet Gigabit LAN
- Suporte para HDMI 1.4b com resoluções 4K (3840 x 2160 a 30 Hz); ou VGA com resoluções 2K (2048 x 1152 a 60 Hz)
- Suporte para Windows 10 (32-bit/64-bit), Mac OSX Yosemite 10.10.5 e superior, OS X El Capitan 10.11 e superior
- Design leve para fácil transporte
- Funciona com todos os principais sistemas operativos: Windows®, OS X®, e iPad Pro*
 - * Suporte apenas para saída vídeo iPad Pro e teclado USB



Especificações

Ligações do computador	1
Conectores	
Computador	1 x USB-C Macho (Preto)
Dispositivo	1 x USB 3.1 Gen1 Tipo A Fêmea (Azul)
Saída de vídeo	1 x HDMI Fêmea (Preto) 1 x VGA Fêmea (Preto)
Portas LAN	1 x Ethernet Gigabit Fêmea (Preto)
Resolução de vídeo	Vista Individual: * VGA - 2048*1152 a 60 ou HDMI - 3840*2160 a 30 *Com Processador Intel Core de 7ª Geração (Kaby Lake) e posterior. Para mais informações acerca da geração CPU: https://www.intel.com/content/www/us/en/processors/processor-numbers.html Para saída vídeo funcionar pela porta USB-C, é necessário um dispositivo com suporte para o Modo DP Alt.
Consumo de energia	5 V DC, 7,87 W, BTU/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.
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	0,07 kg (0,15 lb)
Dimensões (C x L x A)	15,88 x 10,80 x 1,52 cm (6,25 x 4,25 x 0,6 pol.)
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.