

UE332C

Cabo extensor USB 3.2 Gen 1 de 20 m



O UE332C é um cabo extensor USB 3.2 Gen 1 para adicionar 20 m à ligação entre um PC / portátil com USB Tipo A e um dispositivo USB-C. Com suporte de taxas de transferência de dados Super Speed até 5 Gbps, o UE332C é compatível com as normas USB 2.0 e 1.1, garantindo uma comunicação de dados fiável.

A implementação é mais flexível graças ao seu formato leve e pequeno com design plug-and-play, juntamente com o suporte multiplataforma, incluindo Windows e macOS. Os 2 orifícios para parafusos no conector fêmea USB-C satisfazem as crescentes exigências de interligação segura em aplicações industriais. O UE332C é a solução ideal quando se trata de prolongar a ligação USB, mantendo um desempenho de sincronização de dados rápido e fiável.

20m

Long Distance Transmission

USB 3.2 Gen 1

Daisy-Chain

Bus-Powered

Caraterísticas

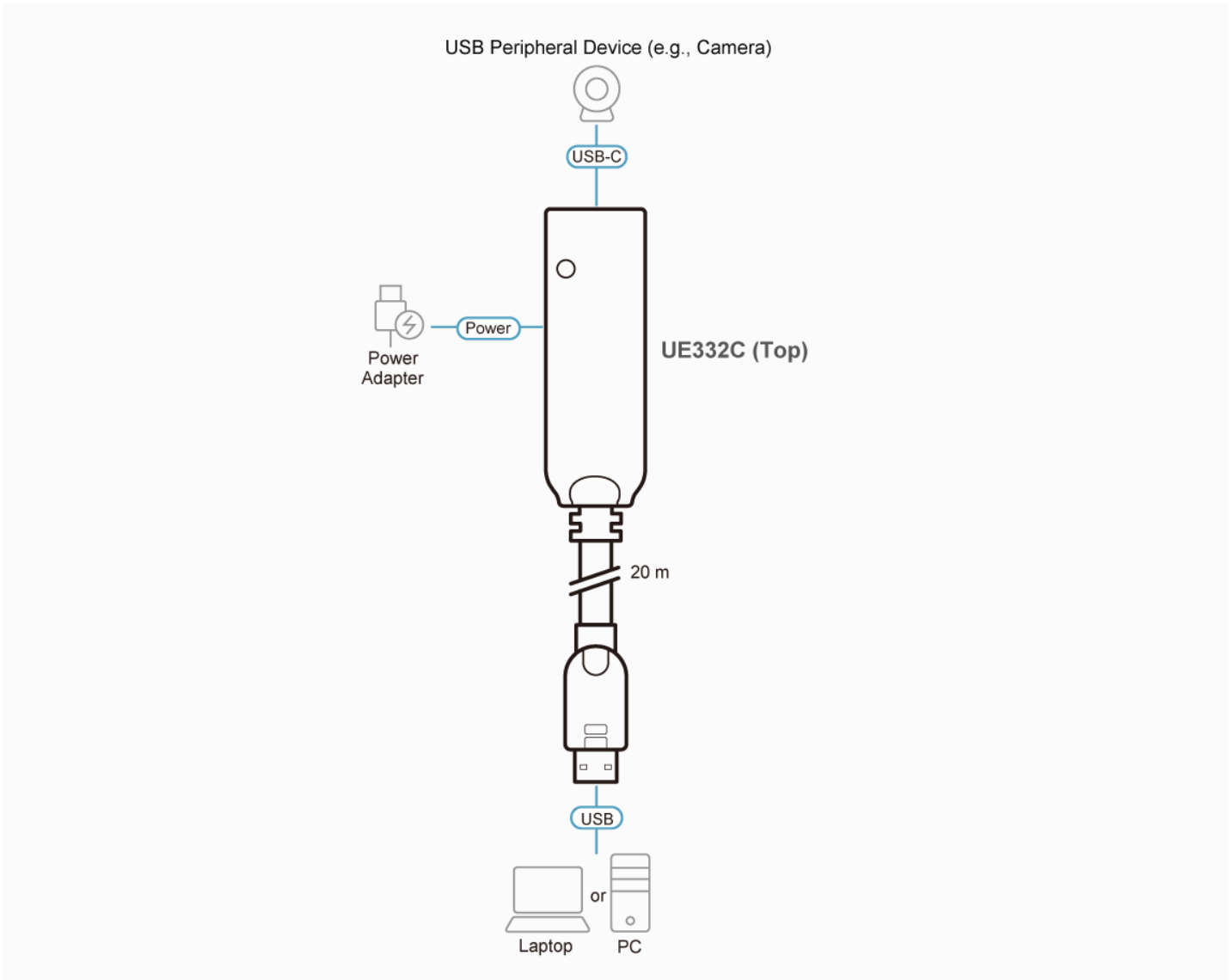
- Prolonga o sinal USB de um PC / portátil USB tipo A para um dispositivo USB-C a 20 m de distância
- Suporta especificações USB 3.2 Gen 1 com taxas de transferência de dados até 5 Gbps
- A estrutura leve e pequena com 2 orifícios para parafusos no conector fêmea USB-C proporciona maior flexibilidade e interligação segura
- Suporte multiplataforma - Windows e macOS
- Plug-and-play – não são necessários controladores
- Adaptador de alimentação adicional incluído
- Pode ser ligado em cadeia com o [UE3310](#) / [UE3315A](#) para aumentar a distância de transmissão do sinal entre o PC e os periféricos USB-C*

Nota: Consulta o diagrama e o manual do utilizador para obteres mais informações sobre quantos [UE3310](#) / [UE3315A](#) podem ser ligados em cadeia.

Especificações

Conectores	
Porta USB	1 x USB3.2 Gen1 Tipo A macho
Transferência	1 x USB3.2 Gen1 Tipo C Fêmea
Especificação USB	USB3.2 Gen1 / 2.0 / 1.1 para velocidade Super / Alta / Total ou Baixa
Comprimento do cabo	20 m
Velocidade de transmissão de dados	Até 5 Gbps
Especificações ambientais	
Temperatura de funcionamento	0–40°C
Temperatura de armazenamento	-20–60°C
Humidade	0-80% RH, Sem condensação
Propriedades físicas	
Caixa	Plástico
Peso	1,53 kg (3,37 lb)
Dimensões (C x L x A)	6,50 x 1,22 x 1,20 cm (2,56 x 0,48 x 0,47 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.