

## 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

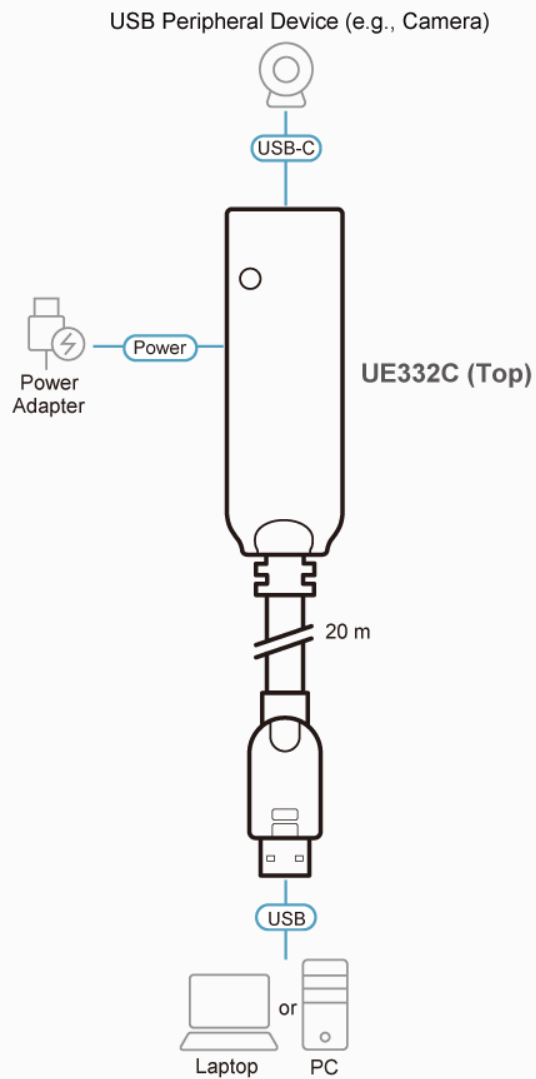
- Prolonga o sinal USB de um PC / portátil USB tipo A para um dispositivo USB-C a 20 m de distância
- Suporta especificações USB 3.2 Gen 1 com taxas de transferência de dados até 5 Gbps
- A estrutura leve e pequena com 2 orifícios para parafusos no conector fêmea USB-C proporciona maior flexibilidade 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<br>(2,56 x 0,48 x 0,47 in.)                     |
| Nota                               |                                                                       |

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.