

UCE32100

Extensão USB 2.0 de 4 portas CAT 5 (100 m)



A Extensão UCE32100 é um dispositivo USB 2.0 de 4 portas CAT 5 de duas unidades que funciona como Transmissor e Recetor. Proporciona uma ligação de alta qualidade, durável, que aproveita ao máximo a norma USB 2.0 para garantir a transmissão fiável de dados.

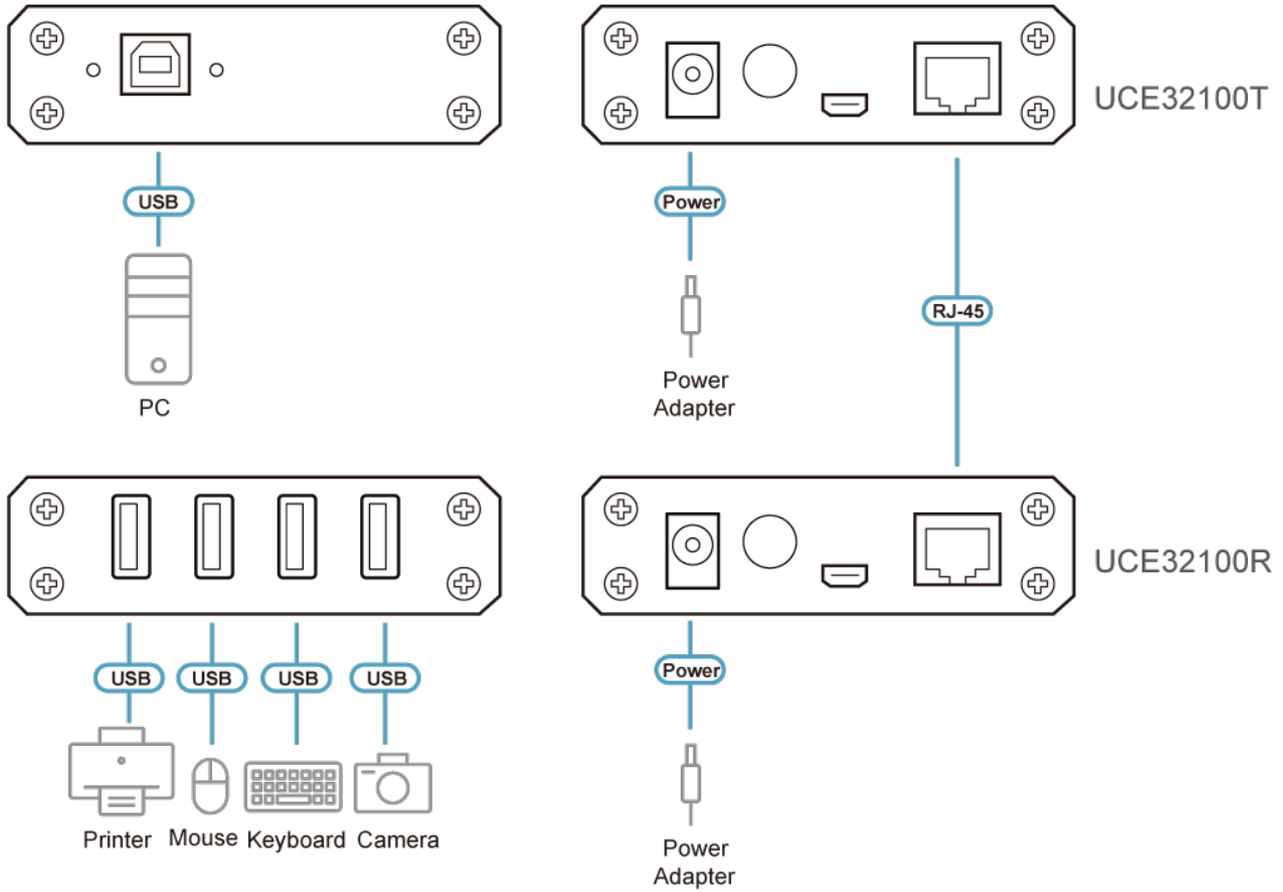
UCE32100 pode prolongar a distância de transmissão USB até 100 metros do seu computador através de um cabo Ethernet. A fonte de alimentação na unidade recetora UCE32100 ajuda a fornecer alimentação suficiente a qualquer tipo de dispositivo USB como POS, unidades flash, câmaras web, digitalizadores ou impressoras, etc.

Uma verdadeira solução tudo em um, UCE32100 é compatível com os principais sistemas operativos. Com a estrutura durável em metal, esta extensão USB de alta qualidade proporciona uma solução fácil e flexível para aplicações industriais. Para além disso, o tamanho compacto com montagem em parede e calha din permite uma instalação que ocupa pouco espaço.

Caraterísticas

- Extensão USB 2.0 por cabo Ethernet até 100 metros
- Suporta todos os dispositivos USB 2.0 até 480 Mbps
- USB sem perdas - Maior compatibilidade de dispositivos USB remotos
- Um hub com quatro portas integradas para prolongar até quatro dispositivos USB sem ser necessário um hub adicional
- Fonte de alimentação para unidade remota para garantir alimentação a múltiplos dispositivos ao mesmo tempo
- Tamanho compacto com montagem em parede e calha din incluída para instalação flexível
- Kit de bloqueio de tomada DC para garantir ligação de alimentação durável
- Suporte para Windows®, OS X®, e Linux®
- Plug-and-play

Diagrama



Please refer to your USB video device's user manual or user guide for its compatibility and declaration.

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.