

UE2120

Extensor USB 2.0 (12m) com capacidade de ligação em cadeia até 60m



O UE2120 permite aos usuários estender a distância entre um computador e o dispositivo USB a até 12 metros por meio do cabo extensor ativo. Os sinais USB transmitidos por esses cabos mantêm uma ótima integridade do sinal e atendem aos padrões USB 2.0.

O UE2120 apresenta um projeto mecânico de travamento único, que liga as extremidades macho e fêmea dos cabos USB, assegurando uma conexão estável entre os cabos. Até cinco cabos extensores podem ser encadeados em conjunto, de modo que a distância é aumentada em até 60 metros.



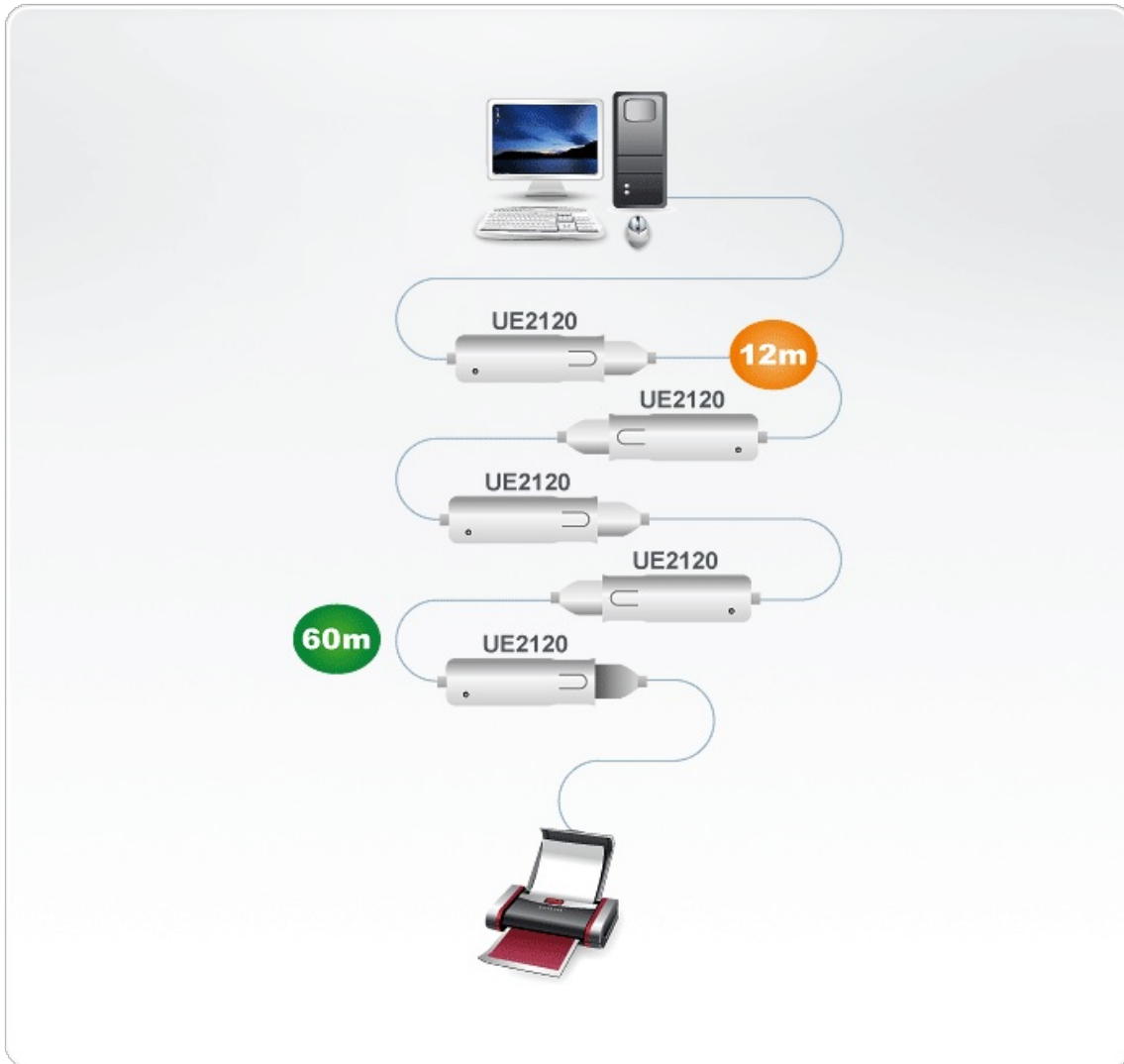
Caraterísticas

- Amplia a distância a seu(s) dispositivo(s) USB para até 12 metros
- Compatível com as versões 2.0 / 1.1 da especificação USB
- Plug and Play - Não são necessários controladores adicionais
- Até cinco cabos extensores podem ser encadeados, podendo alcançar uma distância de até 60 metros
- Projeto mecânico de travamento para garantir conexões seguras
- Alimentado via barramento. Não exige adaptador de energia
- Suporte multiplataforma - Windows e Mac

Especificações

Conectores	
Porta USB	1 x USB Tipo A Macho
Transferência	1 x USB Tipo A Fêmea
LED	1 (Verde)
Especificação USB	2.0 / 1.1 para Velocidade Alta / Total / Baixa
Comprimento do cabo	12 m
Especificações ambientais	
Temperatura de funcionamento	0–40°C
Temperatura de armazenamento	-20–60°C
Humidade	0–80% HR
Propriedades físicas	
Caixa	Plástico
Peso	0.56 kg (1.23 lb)
Dimensões (C x L x A)	6.40 x 2.20 x 1.30 cm (2.52 x 0.87 x 0.51 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.