

## StarTech.com 32.8 ft Active USB 3.0 Extension Cable with AC Power Adapter (USB3AAEXT10M)

StarTech.com 32.8 ft Active USB 3.0 Extension Cable with AC Power Adapter - Shielded - Male to Female USB USB 3.1 Gen 1 Type A (5Gbps) Extender (USB3AAEXT10M) - Cabo de extensão USB - USB Tipo A (M) para USB Tipo A (F) - USB 3.0 - 10 m - activo - preto - para P/N: PEXUSB3S42V, PEXUSB3S44V, S352BU33HR, SVA5H2NEUA, USB3SAA3MBK



O Cabo de Extensão Ativo USB 3.0 de 10 metros USB3AAEXT10M oferece um conector USB tipo A (macho) e um conector USB tipo A (fêmea) e oferece uma extensão ativa de dispositivos USB 3.0 de até 10 metros. Um cabo tudo-em-um para superar as restrições de distâncias bem como limitações de fonte de alimentação; o cabo de extensão ativo USB 3.0 inclui circuitos alimentados por bus para garantir um desempenho além dos limites de comprimento de cabos USB standard. Até 2 destes cabos podem ser ligados em cadeia juntos, permitindo que a ligação se alargue a um total de 20 metros. Se for necessário, o dispositivo USB pode ser alimentado a partir de uma tomada de parede usando o adaptador de potência Universal AC com o cabo. O cabo de extensão (Extensor USB) USB3AAEXT10M suporta taxa de velocidade até 5Gbps.

## Ficha Técnica

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Descrição do produto           | StarTech.com 32.8 ft Active USB 3.0 Extension Cable with AC Power Adapter - Shielded - Male to Female USB USB 3.1 Gen 1 Type A (5Gbps) Extender (USB3AAEXT10M) - cabo de extensão USB - USB Tipo A para USB Tipo A - 10 m |
| Tipo                           | Cabo de extensão USB  |
| Recursos                       | Cabo activo (regeneração de sinal)  |
| Comprimento do Cabo            | 10 m  |
| Conector                       | USB Tipo A de 9 pinos - macho   |
| Conector (Segunda Extremidade) | USB Tipo A de 9 pinos - fêmea   |
| Padrões de Conformidade        | USB / USB 2.0 / USB 3.0   |
| Cor                            | Preto   |
| Garantia do fabricante         | Garantia de 2 anos  |
| Projetado para                 | P/N: PEXUSB3S42V, PEXUSB3S44V, S352BU33HR, SVA5H2NEUA, USB3SAA3MBK  |

## Ficha Técnica Detalhada

### Geral

|                     |                                    |
|---------------------|------------------------------------|
| Tipo                | Cabo de extensão USB               |
| Conector Placado    | Níquel                             |
| Recursos            | Cabo activo (regeneração de sinal) |
| Comprimento do Cabo | 10 m                               |
| Cor                 | Preto                              |

### Diversos

|                         |                                    |
|-------------------------|------------------------------------|
| Padrões de Conformidade | USB / USB 2.0 / USB 3.0, FCC, RoHS |
|-------------------------|------------------------------------|

### Conectividade

|                                |                               |
|--------------------------------|-------------------------------|
| Conector                       | USB Tipo A de 9 pinos - macho |
| Conector (Segunda Extremidade) | USB Tipo A de 9 pinos - fêmea |

### Dimensões e peso (transporte)

|                   |                    |
|-------------------|--------------------|
| Serviço e suporte | Garantia de 2 anos |
|-------------------|--------------------|

### Informação de compatibilidade

|                |  |
|----------------|--|
| Projetado para | P/N: PEXUSB3S42V, PEXUSB3S44V, S352BU33HR, SVA5H2NEUA, USB3SAA3MBK |
|----------------|--|

*\* A TD SYNEX não é responsável por possíveis erros na documentação dos produtos. O momento relevante para a determinação do preço de venda efectivo será o da data da confirmação da encomenda. Caso, entre o momento da confirmação da encomenda e o momento da entrega dos produtos ao cliente se verifiquem alterações na paridade Euro versus moeda do fabricante, a TD SYNEX PORTUGAL, poderá alterar o preço, informando previamente o cliente. Consulte o seu comercial para obter informações adicionais. Todas as referências ou encomendas que exceda os 40 kg de peso terá uma data de entrega prevista de 48 horas.*