

Startech USB 3.1 (10 Gbps) Gen 2 External Hard Drive Enclosure for 2.5" SATA Drives (S251BMU313)

Startech USB 3.1 (10 Gbps) Gen 2 External Hard Drive Enclosure for 2.5" SATA Drives - Portable Hard Drive Enclosure (S251BMU313) - Enclosure de armazenagem - 2.5" - SATA 6Gb/s - USB 3.1 (Gen 2) - preto - para P/N: BNDTBUSB3142, PEXUS313AC2V, PEXUSB311A1E, PEXUSB311AC2, PEXUSB312A2, PEXUSB314A2V2



Armazenamento de dados ultra-rápido e ultra-portátil Agora, pode aceder aos seus dados em tempo recorde com o desempenho superior do USB 3.1 Gen 2. Esta caixa de disco único transforma o seu disco de estado sólido ou disco rígido SATA de 2,5 pol. em armazenamento externo de ótimo funcionamento e portátil. Com um design compacto e estrutura em alumínio duradoura, vem equipado de modo a manter os seus dados seguros e protegidos onde quer que vá. Mais velocidade. Menos obstáculos. O USB 3.1 Gen 2 oferece-lhe maior largura de banda e velocidade, com velocidades de transferência de ficheiros até 10 Gbps. Permite-lhe otimizar o elevado desempenho dos SSDs mais recentes, enquanto alivia os obstáculos na transferência dos seus dados. Alimentado diretamente a partir da porta USB A a caixa liga-se facilmente a um computador anfitrião através de USB 3.1 Gen 2, sem necessidade de qualquer alimentação externa. Vem com um cabo USB A para Micro B, oferecendo retrocompatibilidade com as portas USB ou hardware existentes.

Ficha Técnica

Descrição do produto	Startech USB 3.1 (10 Gbps) Gen 2 External Hard Drive Enclosure for 2.5" SATA Drives - Portable Hard Drive Enclosure (S251BMU313) - enclosure de armazenagem - SATA 6Gb/s - USB 3.1 (Gen 2)
Tipo de dispositivo	Enclosure de armazenagem - externo
Tipo de Bus	USB 3.1 (Gen 2)
Cor	Preto
Baias para dispositivos	1 x interno - 2.5"
Compatibilidade de Factor de Forma de Disco Rígido	2.5"
Interface	SATA 6Gb/s
Taxa de transferência de dados	10 GBps
Tipo de dispositivo suportado	Disco rígido, unidade de disco de estado sólido
Material do produto	Alumínio
Alimentação	Adaptador CA incluído
Potência	AC 120/230 V
Dimensões (LxPxA)	11.54 cm x 19.15 cm x 3.14 cm
Peso	320 g
Garantia do fabricante	Garantia de 2 anos
Projetado para	P/N: BNDTBUSB3142, PEXUS313AC2V, PEXUSB311A1E, PEXUSB311AC2, PEXUSB311EI, PEXUSB312A2, PEXUSB314A2V, PEXUSB314A2V2

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de dispositivo	Enclosure de armazenagem - externo
Compatibilidade de Factor de Forma de Disco Rígido	2.5"
Host Bus	USB 3.1 (Gen 2)
Material do produto	Alumínio
Cor	Preto

Expansão / conectividade

Unidades	1 x interno - 2.5"
Interfaces	1 x SATA 6Gb/s - combo SATA
Conexões	1 x USB 3.1 (Gen 2) - Micro USB Tipo B de 10 pinos

Garantia do fabricante

<i>Serviço e suporte</i>	<i>Garantia limitada - 2 anos</i>
--------------------------	-----------------------------------

Controlador de capacidade

<i>Interface</i>	<i>SATA 6Gb/s</i>
<i>Taxa de transferência de dados</i>	<i>10 GBps</i>
<i>Tipo de dispositivo suportado</i>	<i>Disco rígido, unidade de disco de estado sólido</i>
<i>Processador</i>	<i>ASMedia ASM1351</i>

Diversos

<i>Acessórios incluídos</i>	<i>Plataforma, chave de fenda, 4x parafusos</i>
<i>Cabos incluídos</i>	<i>1 x cabo USB - externo</i>
<i>Características</i>	<i>Indicador LED, protocolo de transferência UASP, testado com discos rígidos até 2 TB 7200 RPM 2.5"</i>
<i>Padrões de Conformidade</i>	<i>FCC, RoHS</i>

Potência

<i>Alimentação</i>	<i>Adaptador CA incluído</i>
<i>Tipo</i>	<i>Adaptador de alimentação</i>
<i>Voltagem necessária</i>	<i>AC 120/230 V</i>

Parâmetros ambientais

<i>Temperatura de Funcionamento Mínima</i>	<i>0 °C</i>
<i>Temperatura de Funcionamento Máxima</i>	<i>40 °C</i>
<i>Limite de Humidade em Funcionamento</i>	<i>10 - 95%</i>

Dimensões e peso

<i>Largura</i>	<i>11.54 cm</i>
<i>Profundidade</i>	<i>19.15 cm</i>
<i>Altura</i>	<i>3.14 cm</i>
<i>Peso</i>	<i>320 g</i>

Informação de compatibilidade

<i>Projetado para</i>	<i>P/N: BNDTBUSB3142, PEXUS313AC2V, PEXUSB311A1E, PEXUSB311AC2, PEXUSB311EI, PEXUSB312A2, PEXUSB314A2V, PEXUSB314A2V2</i>
-----------------------	---

** A TD SYNnex 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 verificarem alterações na paridade Euro versus moeda do fabricante, a TD SYNnex 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.*