

Startech SATA to 2.5in or 3.5in IDE Hard Drive Adapter for HDD Docks (SAT2IDEADP)

Startech SATA to 2.5in or 3.5in IDE Hard Drive Adapter for HDD Docks - SATA to IDE Converter - HDD Docking Station (SAT2IDEADP) - Controlador de memória - 2.5", 3.5" - 1 Canal - ATA-133 - SATA - para P/N: SATERASER4, SDOCK2ERU33, SDOCK2U33V, SDOCK4U313, SDOCKU313E, SU2DUPERA11



O adaptador de disco rígido SATA para IDE SAT2IDEADP permite-lhe usar os seus discos rígidos IDE 2.5in/3.5in (PATA) na maioria das docking stations de HDD SATA da StarTech.com e duplicadores de disco. O adaptador SATA-IDE tem uma construção toda em metal que garante uma máxima durabilidade e é totalmente compatível com discos rígidos IDE até ATA-133 (133MBps). O estilo de montagem único do adaptador IDE/ATA e uma inserção num compartimento de base de disco rígido SATA, para uma recuperação de dados fácil e rápida a partir de HDD mais antigos. O adaptador só pode ser usado para instalar discos rígidos IDE em computadores de secretária apenas com SATA ou qualquer outro cenário que requiera que um disco rígido IDE seja ligado através de Série ATA. O adaptador de disco rígido SAT2IDEADP funciona com a Duplicadores HDD SATA da StarTech.com.

Ficha Técnica

Descrição do produto	Startech SATA to 2.5in or 3.5in IDE Hard Drive Adapter for HDD Docks - SATA to IDE Converter - HDD Docking Station (SAT2IDEADP) - controlador de memória - ATA-133 - SATA
Tipo de dispositivo	Controlador de memória - interno
Tipo de Bus	SATA
Compatibilidade de Factor de Forma de Disco Rígido	2.5", 3.5"
Interface	ATA-133
Taxa de transferência de dados	133 MBps
Tipo de dispositivo suportado	Disco rígido
Qtd de canais	1
Dimensões (LxPxA)	7.8 cm x 10.1 cm x 2.6 cm
Peso	104 g
Garantia do fabricante	Garantia de 2 anos
Projetado para	P/N: SATDOCK2REU3, SATDOCK4U3RE, SATDOCK5U3ER, SATDUP11, SATDUP11IMG, SATERASER4, SATSASDUPE11, SDOCK2ERU33, SDOCK2U313R, SDOCK2U33, SDOCK2U33EB, SDOCK2U33RE, SDOCK2U33V, SDOCK4U313, SDOCK4U33, SDOCKU313, SDOCKU313E, SDOCKU33BV, SDOCKU33EBV, SDOCKU33EF, SDOCKU33HW, SU2DUPERA11, UNIDOCKU33

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de dispositivo	Controlador de memória - interno
Compatibilidade de Factor de Forma de Disco Rígido	2.5", 3.5"
Host Bus	SATA

Expansão / conectividade

Interfaces	1 x ATA-133 - 40 PIN IDC
Conexões	1 capacidade - Serial ATA-150 - Serial ATA 7 pinos

Garantia do fabricante

Serviço e suporte	Garantia limitada - 2 anos Assistência técnica - vida útil
-------------------	--

Controlador de capacidade

Interface	ATA-133
Taxa de transferência de dados	133 MBps
Tipo de dispositivo suportado	Disco rígido

Qtd de canais 1

Diversos

Padrões de Conformidade FCC, RoHS

Parâmetros ambientais

Temperatura de Funcionamento Mínima 5 °C

Temperatura de Funcionamento Máxima 80 °C

Limite de Humidade em Funcionamento 8 - 90%

Dimensões e peso

Largura 7.8 cm

Profundidade 10.1 cm

Altura 2.6 cm

Peso 104 g

Informação de compatibilidade

Projetado para P/N: SATDOCK2REU3, SATDOCK4U3RE, SATDOCK5U3ER, SATDOCKU3S, SATDUP11, SATDUP11IMG, SATERASER4, SATSASDUPE11, SDOCK2ERU33, SDOCK2U313R, SDOCK2U33, SDOCK2U33EB, SDOCK2U33RE, SDOCK2U33V, SDOCK4U313, SDOCK4U33, SDOCKU313, SDOCKU313E, SDOCKU33BV, SDOCKU33EBV, SDOCKU33EF, SDOCKU33HW, SU2DUPERA11, UNIDOCKU33

* 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.