

SanDisk Professional G-RAID SHUTTLE 4 (SDPH34H-104T-MBAAB)

SanDisk Professional G-RAID SHUTTLE 4 - Matriz de disco rígido - 104 TB - 4 baias - HDD 104 TB x 4 - Thunderbolt 3, USB 3.2 Gen 2 (externo)



O SanDisk Professional G-RAID SHUTTLE 4 foi concebido para satisfazer as exigências dos fluxos de trabalho profissionais, oferecendo uma solução de armazenamento robusta com quatro unidades de disco rígido de nível empresarial instaladas. Estas unidades possuem uma velocidade de rotação de 7200 rpm, permitindo um acesso rápido aos dados e um processamento eficiente. A versatilidade do dispositivo é ainda melhorada pelas suas interfaces duplas Type-C USB e Thunderbolt 3, proporcionando aos utilizadores várias opções para uma rápida transferência de dados e conectividade. Com suporte RAID 0, RAID 1, RAID 10 e RAID 5, o SHUTTLE 4 permite aos utilizadores otimizar o seu armazenamento para velocidade, redundância de dados ou um equilíbrio de ambos, dependendo das suas necessidades específicas. A sua fonte de alimentação interna garante que o dispositivo funciona de forma fiável, tornando-o a escolha ideal para profissionais que procuram uma solução de armazenamento fiável e de elevado desempenho.

Argumentos para a Venda

Quatro HDD empresariais instalados com uma velocidade de fuso de 7200 rpm para um elevado desempenho
Duas interfaces USB tipo C e Thunderbolt 3 para uma transferência de dados rápida
Suporta RAID 0, RAID 1, RAID 10 e RAID 5 para uma gestão de dados flexível
A fonte de alimentação interna garante um funcionamento estável e contínuo

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Solução de armazenamento robusta

O SanDisk Professional G-RAID SHUTTLE 4 oferece um conjunto de discos rígidos com quatro HDD empresariais, garantindo um armazenamento fiável com uma velocidade de rotação de 7200 rpm para acesso e processamento de dados a alta velocidade.

Conectividade versátil

Equipado com dois conectores USB Tipo C e interface Thunderbolt 3, este dispositivo oferece opções de conectividade flexíveis e rápidas, tornando-o adequado para uma vasta gama de aplicações profissionais.

Suporte RAID avançado

Com suporte de vários níveis de RAID, incluindo RAID 0, RAID 1, RAID 10 e RAID 5, o dispositivo oferece várias opções para redundância de dados, melhoria do desempenho ou uma combinação de ambos, satisfazendo as diferentes necessidades dos utilizadores.

Ficha Técnica

Descrição do produto	SanDisk Professional G-RAID SHUTTLE 4 - matriz de disco rígido
Tipo de dispositivo	Matriz de disco rígido
Capacidade total de sistema	104 TB
Interface	Thunderbolt 3, USB 3.2 Gen 2
Qtd de módulos / dispositivos instalados	4 (instalado) / 4 (máx.)
Localização	Médio Oriente, África, Índia, Europa
Controlador de capacidade	RAID RAID 0, 1, 5, 10, JBOD
Disco rígido	4 x 104 TB HDD RAID 5 - configurado de fábrica, Enterprise, alça embutida
SO necessário	Windows 10 ou posterior, Apple MacOS 11 ou posterior
Potência	AC 100-240 V 50 - 60 Hz
Dimensões (LxPxA)	17.399 cm x 24.765 cm x 26.67 cm
Peso	7.76 kg
Garantia do fabricante	Garantia de 5 anos

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de dispositivo	Matriz de disco rígido
Localização	Médio Oriente, África, Índia, Europa

Expansão / conectividade

Baias para dispositivos	4 (total) / 0 (livres) x interno
Interfaces	Thunderbolt 3 - 24 pin USB-C 1 x USB-C - 24 pin USB-C

Garantia do fabricante

Serviço e suporte	Garantia limitada - 5 anos
-------------------	----------------------------

Controlador de capacidade

Tipo	RAID
Quantidade máxima de armazenagem de dispositivos	4
Nível RAID	RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 10, JBOD

Requisitos do sistema

SO necessário	Windows 10 ou posterior, Apple MacOS 11 ou posterior
---------------	--

Potência

Dispositivo de energia	Fonte de alimentação interna
Voltagem necessária	AC 100-240 V 50 - 60 Hz

Diversos

Cabos incluídos	1 x cabo Thunderbolt 3 1 x cabo de alimentação (IEC)
Padrões de Conformidade	FCC-ICES, RCM, BIS, VCCI, KC, EAC, SABER, LoA, BSMI, UAE, UKCA

Parâmetros ambientais

Temperatura de Funcionamento Mínima	5 °C
Temperatura de Funcionamento Máxima	35 °C

Disco rígido

Tipo	HDD
Capacidade	4 x 104 TB
Velocidade de Rotação	7200 rpm
Recursos	RAID 5 - configurado de fábrica, Enterprise, alça embutida

Dimensões e peso

Largura	17.399 cm
Profundidade	24.765 cm
Altura	26.67 cm
Peso	7.76 kg

Dimensões e peso (transporte)

Largura da remessa	29.5 cm
Profundidade da remessa	34.6 cm
Altura da remessa	34.6 cm

Capacidade

Capacidade total de sistema	104 TB
Interface Externo de Matriz HDD	Thunderbolt 3, USB 3.2 Gen 2

Chassis

Qtd de módulos / dispositivos instalados	4
Qtd de módulos / dispositivos suportados	4

** 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.*