

SanDisk Professional G-RAID SHUTTLE 8 (SDPH48H-048T-MBAAB)

SanDisk Professional G-RAID SHUTTLE 8 - Matriz de disco rígido - 48 TB - 8 baias - HDD 6 TB x 8 - Thunderbolt 3, USB 3.2 Gen 2 (externo)



O SanDisk Professional G-RAID SHUTTLE 8 é uma solução fiável no domínio do armazenamento de dados profissionais. Concebido com oito unidades de disco rígido de nível empresarial, cada uma a rodar a 7200 rpm, foi concebido para satisfazer as exigências das aplicações com grande volume de dados. Este conjunto de unidades de disco rígido não só oferece uma capacidade de armazenamento substancial, como também possui uma fonte de alimentação interna e um controlador RAID robusto, suportando uma variedade de configurações RAID para satisfazer diferentes necessidades de redundância e desempenho. A sua versatilidade é ainda reforçada pela inclusão de interfaces Thunderbolt 3 e USB, aos utilizadores múltiplas opções para uma rápida transferência de dados. Quer seja um profissional criativo que lida com grandes ficheiros de vídeo ou um utilizador empresarial que procura soluções fiáveis de cópia de segurança de dados, o SHUTTLE 8 oferece a fiabilidade, a velocidade e a capacidade para tratar os seus dados com facilidade.

Argumentos para a Venda

- 8 HDD de nível empresarial com 7200 rpm para um desempenho fiável
- Suporta interfaces Thunderbolt 3 e USB para uma conectividade flexível
- Suporte de nível RAID abrangente para uma proteção de dados melhorada
- A fonte de alimentação interna garante um desempenho consistente
- Concebido para necessidades de armazenamento de elevada capacidade com 8 dispositivos instalados

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Solução de armazenamento robusta

O SanDisk Professional G-RAID SHUTTLE 8 está equipado com oito unidades de disco rígido de nível empresarial, com uma velocidade de rotação elevada de 7200 rpm para acesso e recuperação rápidos de dados críticos. Esta configuração garante um desempenho fiável e durabilidade para profissionais que exigem tecnologia de armazenamento de alta qualidade.

Conectividade versátil

Com um conector USB-C de 24 pinos juntamente com a interface Thunderbolt 3, o SHUTTLE 8 oferece flexibilidade na conectividade. Isto permite velocidades de transferência de dados rápidas e compatibilidade com uma vasta gama de dispositivos, garantindo que os seus dados estão sempre ao seu alcance.

Suporte RAID avançado

Com suporte para vários níveis de RAID, incluindo RAID 0, RAID 1, RAID 10, RAID 5, RAID 50, RAID 6 e RAID 60, o SHUTTLE 8 oferece uma gama de opções para redundância de dados, segurança e desempenho. Esta versatilidade torna-o na escolha ideal para várias necessidades de armazenamento profissional, desde a edição intensiva de vídeo até à cópia de segurança segura de dados.

Ficha Técnica

Descrição do produto	SanDisk Professional G-RAID SHUTTLE 8 - matriz de disco rígido
Tipo de dispositivo	Matriz de disco rígido
Capacidade total de sistema	48 TB
Interface	Thunderbolt 3, USB 3.2 Gen 2
Qtd de módulos / dispositivos instalados	8 (instalado) / 8 (máx.)
Controlador de capacidade	RAID RAID 0, 1, 5, 6, 10, 50, 60
Disco rígido	8 x 6 TB HDD RAID 5 - configurado de fábrica, Enterprise
SO necessário	Windows 10 ou posterior, Apple MacOS X 10.12 ou posterior
Dimensões (LxPxA)	17.5 cm x 24.51 cm x 26.67 cm
Garantia do fabricante	Garantia de 5 anos

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de dispositivo	Matriz de disco rígido
---------------------	------------------------

Expansão / conectividade

Baias para dispositivos	8 (total) / 0 (livres) x interno
Interfaces	2 x Thunderbolt 3 / USB 3.2 Gen 2 - 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	8
Nível RAID	RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 6, RAID 10, RAID 50, RAID 60

Diversos

Características	2 ventiladores de arrefecimento integrados, suporta ligação em cascata, slot de segurança Kensington, entrega de energia 85W
Cabos incluídos	1 x cabo Thunderbolt 3

Requisitos do sistema

SO necessário	Windows 10 ou posterior, Apple MacOS X 10.12 ou posterior
---------------	---

Potência

Dispositivo de energia	Fonte de alimentação interna
------------------------	------------------------------

Disco rígido

Tipo	HDD
Capacidade	8 x 6 TB
Velocidade de Rotação	7200 rpm
Recursos	RAID 5 - configurado de fábrica, Enterprise

Dimensões e peso

Largura	17.5 cm
Profundidade	24.51 cm
Altura	26.67 cm

Capacidade

Capacidade total de sistema	48 TB
Interface Externo de Matriz HDD	Thunderbolt 3, USB 3.2 Gen 2

Chassis

Qtd de módulos / dispositivos instalados	8
Qtd de módulos / dispositivos suportados	8

* 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.