

SanDisk Express (SDSQXFN-512G-GN4NN)

SanDisk Express - Cartão de memória flash - 512 GB - A1 / UHS-I U3 - microSD PCI Express Gen 3.1 UHS-I



O cartão de memória flash SanDisk Express foi concebido para fornecer soluções de armazenamento fiáveis em vários ambientes. Com uma temperatura de funcionamento mínima de -25 °C, este cartão garante que os dados permanecem acessíveis e seguros mesmo em condições extremas. A sua compatibilidade torna-o a escolha ideal para uma gama de dispositivos, permitindo flexibilidade na utilização. Este cartão de memória flash é um complemento prático para quem pretende aumentar a capacidade de armazenamento do dispositivo.

Argumentos para a Venda

Funciona a temperaturas extremas até -25 °C
Compatível com uma variedade de dispositivos
Solução de armazenamento fiável para diversas necessidades

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Durável em condições difíceis
Concebido para resistir a ambientes difíceis, o cartão de memória flash SanDisk Express funciona a temperaturas tão baixas como -25 °C, garantindo a proteção dos dados em condições climáticas extremas.

Compatibilidade versátil
A ampla compatibilidade deste cartão de memória flash torna-o adequado para uma variedade de dispositivos e tipos de aplicações, oferecendo comodidade e flexibilidade.

Ficha Técnica

Descrição do produto	SanDisk Express - cartão de memória flash - 512 GB - microSD PCI Express Gen 3.1 UHS-I
Tipo de Produto	Cartão de memória flash
Factor de forma	microSD PCI Express Gen 3.1 UHS-I Memory Card
Capacidade de armazenagem	512 GB
Taxa de velocidade	A1 / UHS-I U3
Garantia do fabricante	Garantia vitalícia limitada (Alemanha - 30 anos)

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de Produto	Cartão de memória flash
Capacidade de armazenagem	512 GB

Memória

Classe de Velocidade	A1 / UHS-I U3
Velocidade de Leitura	Até 880 MB/s
Capacidade de Escrita	Até 650 MB/s
Factor de forma	microSD PCI Express Gen 3.1 UHS-I Memory Card
Recursos	À prova de água, à prova de temperatura, humidity-proof, à prova de queda, à prova de magnetismo, à prova de raio-x, resistente ao desgaste, suporte para NVMe

Garantia do fabricante

Serviço e suporte	Garantia limitada
Exceções da Garantia Regional	Alemanha - 30 anos

Parâmetros ambientais

Temperatura de Funcionamento Mínima	-25 °C
-------------------------------------	--------

Temperatura de Funcionamento Máxima 85 °C

Dimensões e peso

Largura 10.92 mm

Profundidade 14.99 mm

Altura 1.02 mm

Peso 26 g

** 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.*