

Dell - SSD - 512 GB - PCIe 4.0 x4 (NVMe) M.2

Artikelnummer	999522628
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Dell 512 GB M.2 2230 PCIe 4.0 x4 NVMe SSD – Höchste Performance für Ihr System

Die Dell 512 GB M.2 2230 PCIe 4.0 x4 NVMe SSD bietet eine erstklassige Speicherlösung für professionelle Anwender und technikaffine Nutzer, die auf Geschwindigkeit und Zuverlässigkeit setzen. Mit modernster PCIe 4.0 x4 Schnittstelle garantiert diese interne SSD extrem schnelle Datenübertragungsraten und eine deutliche Leistungssteigerung gegenüber herkömmlichen Speicherlösungen.

Dank des kompakten M.2 2230 Formfaktors ist die SSD ideal für ultrakompakte Notebooks, Workstations und Embedded-Systeme geeignet, bei denen Platzerparnis und Effizienz eine zentrale Rolle spielen. Die hohe Kapazität von 512 GB ermöglicht ausreichend Speicherplatz für Betriebssysteme, Anwendungen und große Datenmengen, während die NVMe-Technologie für minimale Latenz und maximale Reaktionsgeschwindigkeit sorgt. So profitieren Sie von schnelleren Bootzeiten, raschem Zugriff auf Dateien und einer insgesamt verbesserten Systemperformance.

Technische Highlights

- 512 GB Speicherkapazität – ausreichend Platz für professionelle Anwendungen und Daten
- M.2 2230 Formfaktor – kompakte Bauweise für platzsparende Integration
- PCI Express 4.0 x4 Schnittstelle – ultrahohe Datenübertragungsraten und geringe Latenz
- NVMe-Protokoll – optimiert für höchste Performance und schnelle Zugriffszeiten
- Ideal für IT-Profis, Administratoren und technikaffine Endkunden, die Wert auf Zuverlässigkeit und Geschwindigkeit legen

Produkteigenschaften

Festplattenlaufwerk - Schnittstelle	PCI Express 4.0 x4 (NVMe)
Festplattenlaufwerk - Formfaktor	M.2 2230
Service und Support - Typ	1 Jahr Garantie oder geerbte Dell-System
Festplattenlaufwerk - Kapazität	512 GB
Massenspeicher - Typ	Solid State Drive
Produkttyp	Solid State Drive
Festplattentyp	Internes Festplattenlaufwerk
Speicherschnittstelle	PCI Express 4.0 x4 (NVMe)
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x PCI Express 4.0 x4 (NVMe) - M.2 Card

Weitere Bilder

