

EMTEC Power Pro X300 - SSD - 128 GB - PCIe 3.0 x4 (NVMe) M.2

EMTEC Power Pro X300 128 GB SSD online kaufen. Schnelle M.2 NVMe PCIe 3.0 SSD mit 5 Jahren Garantie. Jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer	999789860
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

EMTEC Power Pro X300 SSD – Hochleistungs-M.2 NVMe Speicherlösung

Die EMTEC Power Pro X300 SSD mit 128 GB Kapazität ist eine leistungsstarke interne Speicherlösung im kompakten M.2 2280 Formfaktor. Dank der PCIe 3.0 x4 NVMe-Schnittstelle profitieren Sie von schnellen Datenübertragungsraten, die ideal für anspruchsvolle IT-Anwendungen und professionelle Workflows sind.

Diese SSD ist speziell für IT-Profis und technikaffine Anwender konzipiert, die auf zuverlässige Geschwindigkeit und Effizienz setzen. Die 3D NAND-Technologie sorgt für hohe Datendichte und Langlebigkeit, während die kompakte Bauweise eine einfache Integration in moderne Notebooks und Desktop-PCs ermöglicht. Mit einer garantierten hohen MTBF (Mean Time Between Failures) bietet die EMTEC Power Pro X300 eine stabile und langlebige Performance, die Ihre Systemgeschwindigkeit nachhaltig verbessert und Ladezeiten erheblich reduziert.

Technische Highlights

- Kapazität: 128 GB – ideal für Betriebssysteme, Anwendungen und schnelle Datenzugriffe
- Schnittstelle: PCI Express 3.0 x4 (NVMe) für extrem schnelle Lese- und Schreibgeschwindigkeiten
- Formfaktor: M.2 2280 – platzsparend und kompatibel mit den meisten modernen Systemen
- Speichertechnologie: 3D NAND – hohe Zuverlässigkeit und Energieeffizienz
- Modell: X300 – Teil der bewährten Power Pro Produktlinie von EMTEC
- Hohe MTBF-Werte gewährleisten eine lange Lebensdauer und Betriebssicherheit
- Optimale Lösung für IT-Profis, Administratoren und technikaffine Endkunden, die Wert auf Performance und Stabilität legen

Produkteigenschaften

Festplattenlaufwerk - Schnittstelle	PCI Express 3.0 x4 (NVMe)
Interne Datenrate (Schreiben)	500 MBps
Service und Support - Typ	5 Jahre Garantie
Massenspeicher - Typ	Solid State Drive
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x PCI Express 3.0 x4 (NVMe) - M.2 Card
Festplattenlaufwerk - Formfaktor	M.2 2280
Festplattentyp	Internes Festplattenlaufwerk
Speicherschnittstelle	PCI Express 3.0 x4 (NVMe)

Weitere Bilder

