## SILICON POWER P34A60 - SSD - 512 GB - intern - M.2 2280 - PCIe 3.0 x4 (NVMe)

Artikelnummer 998669951

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



## Produktbeschreibung

Die P34A60 ist eine kostengünstige Speicherlösung, die nicht an Leistung spart. Sie richtet sich an Anfänger, Heimwerker, Hersteller von Spezialsystemen und einfach an diejenigen, die ein Upgrade ihres PCs wünschen. Mit einer PCIe-Gen3x4-Schnittstelle, die das Senden und Empfangen von Daten auf vier Spuren gleichzeitig ermöglicht, einer Lesegeschwindigkeit von bis zu 2.200 MB/s und einer Schreibgeschwindigkeit von bis zu 1.600 MB/s, ist diese SSD alles andere als nur einfach.

## Produkteigenschaften

Interne Datenrate (Schreiben) 1600 MBps

Festplattenlaufwerk - Schnittstelle PCI Express 3.0 x4 (NVMe)

Festplattenlaufwerk - Formfaktor M.2 2280

Service und Support - Typ 5 Jahre Garantie

Festplattenlaufwerk - Kapazität 512 GB

Massenspeicher - Typ Solid State Drive

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen 1 x PCI Express 3.0 x4 (NVMe) - M.2 Card

**Produkttyp** Solid State Drive

Festplattentyp Internes Festplattenlaufwerk

Gewicht 8 g

**Speicherschnittstelle** PCI Express 3.0 x4 (NVMe)

## Weitere Bilder



