

# Verbatim Vi550 Solid-State-Disk 128 GB intern 2.5" 6,4 cm SATA 6Gb/s

<b>Artikelnummer</b>	994723731
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

Verbatim Vi550 Solid-State-Disk 128 GB intern 2.5" 6,4 cm SATA 6Gb/s

Produktbeschreibung:

Ausführung: Retail · Bauhöhe: 7 mm · Chipsatz: Phison PS3111 · Format (Zoll): 2.5 Zoll · Gewicht: 45 g · IOPS Lesegeschwindigkeit (max.): 61279 IOPS · IOPS Schreibgeschwindigkeit (max.): 81727 IOPS · NAS-tauglich: Ja · Produkt-Art: Interne SSD 6,35 cm (2.5 Zoll) · Produktabmessung, Breite: 70 mm · Produktabmessung, Höhe: 7 mm · Produktabmessung, Tiefe: 100 mm · Schnittstellen (Computer/Multimedia): SATA III · Speicherkapazität: 128 GB · Spezifiziertes Schreibdatenvolumen: 75 TB · Transferrate max. (Lesen): 560 MB/s · Transferrate max. (Schreiben): 430 MB/s · Typ (Hersteller-Typ): Vi550 S3

Technische Details:

Gewicht und Abmessungen

Gewicht

45 g

Höhe

7 mm

Breite

100 mm

Tiefe

70 mm

Betriebsbedingungen

Temperaturbereich in Betrieb

0 - 70 °C

Stoßfest (in Betrieb)

1500 G

Temperaturbereich bei Lagerung

-40 - 85 °C

Verpackungsdaten

Schnellstartübersicht

Ja

Paketgewicht

62 g

Verpackungsart

Sichtverpackung

Verpackungstiefe

109 mm

Verpackungshöhe

24 mm

Verpackungsbreite

159 mm

Logistische Daten

Breite des Versandkartons

16,8 cm  
Menge pro Versandkarton  
2 Stück(e)  
Höhe des Versandkartons  
5,8 cm  
Bruttogewicht Hauptkarton  
163 g  
Länge des Versandkartons  
11,5 cm  
Merkmale  
Schreibgeschwindigkeit  
430 MB/s  
RoHS-Kompatibel  
Ja  
NVMe  
Nein  
Datenübertragungsrate  
6 Gbit/s  
Controller Typ  
Phison PS3111  
S.M.A.R.T. Unterstützung  
Ja  
SSD Speicherkapazität  
128 GB  
Komponente für  
PC/notebook  
Zufälliges Schreiben (4KB)  
81727 IOPS  
Speichertyp  
3D NAND  
Mittlere Betriebsdauer zwischen Ausfällen (MTBF)  
2000000 h  
Lese­geschwindigkeit  
560 MB/s  
Schnittstelle  
Serial ATA III  
SSD-Formfaktor  
2.5"  
Hardwareverschlüsselung  
Nein  
Zufälliges Lesen (4KB)  
61279 IOPS  
Leistung  
Energieverbrauch (lesen)  
1,25 W  
Energieverbrauch (schreiben)  
1,28 W  
Energieverbrauch (idle)  
0,306 W

## Produkteigenschaften

<b>Energieverbrauch</b>	306 mW (Leerlauf), 1280 mW (Schreiben), 1250 mW (Lesen)
<b>Festplattenlaufwerk - Datenübertragungsrate</b>	600 MBps
<b>Service und Support - Typ</b>	2 Jahre Garantie
<b>SSD-Leistung</b>	75 TB
<b>Interne Datenrate (Schreiben)</b>	430 MBps
<b>Festplattenlaufwerk - Formfaktor</b>	2.5"
<b>Massenspeicher - Typ</b>	Solid State Drive
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	1 x SATA 6 Gb/s
<b>Produkttyp</b>	Solid State Drive
<b>Festplattenlaufwerk - Schnittstelle</b>	Serial ATA-600
<b>Festplattentyp</b>	Internes Festplattenlaufwerk
<b>Speicherschnittstelle</b>	Serial ATA-600

## Weitere Bilder



