



1,8" Micro SATA Solid State Disk 16GB

Kurzbeschreibung

Die Micro SATA II Solid State Disk von Delock ist aufgrund ihrer schnellen Lese- und Schreibgeschwindigkeit und hohen Schockresistenz ideal für den Einsatz mobiler Geräte, wie z.B. Notebooks, HDD-MP3 Player, Car PC, etc. Aber auch im Home-Office Bereich oder Büros ist die SSD einsetzbar. Mit der integrierten elektronischen Fehlerkorrektur (ECC) wird ein sicherer Datentransfer gewährt.

Abbildungen



Art. 54223

EAN 4043619542239

Technische Daten

- Speicherkapazität 16GB
- Micro SATA II 7+7+2 pin Schnittstelle
- Betriebsspannung + 5V
- Betriebstemperatur: 0°C bis + 70°C
- Endurance 2.000.000 Program / Löschzyklen
- Static wear leveling
- Auto stand-by Modus
- Integrierte ECC Funktion für hohe Zuverlässigkeit der Datentransferrate
- PIO Modus 0-4, UDMA Modus 0-5
- 160MB/s Lesen, 140MB/s Schreiben
- Stromverbrauch max. 250mA
- Burst Transfer Rate: 300MB/sek.
- MTBF : > 2.000.000 Std.
- Erschütterung: 20G (7~200Hz)
- Stoß: 1500G/0,5ms
- Maße: 54 x 78,5 x 5 mm (BxLxH)

Packungsinhalt

- 1,8" Micro SATA II SSD

Verpackung

- Antistatikhülle und White Box