

Lexar NQ100 - SSD - 960 GB - intern - 2.5" (6.4 cm)

SATA 6Gb/s

Gruppe	SSDs
Hersteller	Lexar
Hersteller Art. Nr.	LNQ100X960G-RNNNG
EAN/UPC	0843367122714



Beschreibung

Verbessern Sie die Leistung Ihres bestehenden Systems mit der Lexar NQ100 2,5" SATA III (6 Gb/s) SSD. Dieses einfache Upgrade bietet Ihnen schnellere Starts, Programmladezeiten und Datenübertragungen mit Lesegeschwindigkeiten von bis zu 550 MB/s. Außerdem ist sie kühler, leiser und energieeffizienter als eine herkömmliche Festplatte.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lexar NQ100 - SSD - 960 GB - SATA 6Gb/s
Typ	Solid State Drive - intern
Kapazität	960 GB
Formfaktor	2.5" (6.4 cm)
Schnittstelle	SATA 6Gb/s
Datenübertragungsrate	600 MBps
Merkmale	Stoßfest, Vibrationsdämpfung
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	69.85 mm x 100.2 mm x 7 mm
Gewicht	34 g
Lokalisierung	Weltweit

Ausführliche Details

	Allgemein
Gerätetyp	Solid State Drive - intern
Kapazität	960 GB
Formfaktor	2.5" (6.4 cm)
Schnittstelle	SATA 6Gb/s
Merkmale	Stoßfest, Vibrationsdämpfung
Breite	69.85 mm
Tiefe	100.2 mm
Höhe	7 mm
Gewicht	34 g

	Leistung
Laufwerkauzeichnungen pro Tag	0.32
SSD-Leistung	336 TB
Übertragungsrate Laufwerk	600 MBps (extern)
Interner Datendurchsatz	550 MBps
Erweiterung und Konnektivität	
Kompatibles Schaltfeld	2.5" (6.4 cm)
Verschiedenes	
Lokalisierung	Weltweit
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	70 °C
Min. Lagertemperatur	-40 °C
Max. Lagertemperatur	85 °C
Schocktoleranz (in Betrieb)	1500 g @ 0,5 ms halbe Sinuswelle
Vibrationstoleranz (in Betrieb)	20 g @ 7-800 Hz

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.