

SanDisk WD Green WDS240G3G0B - SSD - 240 GB - intern

M.2 2280 - SATA 6Gb/s

Gruppe	SSDs
Hersteller	SanDisk
Hersteller Art. Nr.	WDS240G3G0B
EAN/UPC	0718037894294



Beschreibung

WD-Green-Festplatten sind für eine hohe Zuverlässigkeit ausgelegt, um für eine verlängerte Festplattenlebensdauer zu sorgen. Der kühle und leise Betrieb wirkt sich auf die Zuverlässigkeit aus. Durch die reduzierte Wärmeabgabe, den verringerten Stromverbrauch, den geräuscharmen Betrieb und die branchenführende Energieverwaltung übertreffen WD-Green-Laufwerke vergleichbare Produkte von Mitbewerbern.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	WD Green WDS240G3G0B - SSD - 240 GB - SATA 6Gb/s
Typ	Solid State Drive - intern
Kapazität	240 GB
Formfaktor	M.2 2280
Schnittstelle	SATA 6Gb/s
Datenübertragungsrate	600 MBps
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	22 mm x 80 mm x 1.5 mm
Gewicht	5.1 g

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	Solid State Drive - intern
Kapazität	240 GB
Formfaktor	M.2 2280
Schnittstelle	SATA 6Gb/s
Breite	22 mm
Tiefe	80 mm
Höhe	1.5 mm
Gewicht	5.1 g

Leistung

Übertragungsrate Laufwerk	600 MBps (extern)
---------------------------	-------------------

Interner Datendurchsatz	545 MBps
	Zuverlässigkeit
MTBF	1,000,000 Stunden
	Erweiterung und Konnektivität
Schnittstellen	1 x SATA 6 Gb/s
Kompatibles Schaltfeld	M.2 2280
	Stromversorgung
Energieverbrauch	60 mW (aktiv) 1.7 Watt (Max. Lesen) 1.7 Watt (Max. Schreiben) 26 mW (Sleep-Modus) 10 mW (DevSleep)
	Verschiedenes
Kennzeichnung	FCC, UL, TUV, KC, BSMI, VCCI, Morocco, RCM, UKCA
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	70 °C
Min. Lagertemperatur	-55 °C
Max. Lagertemperatur	85 °C
Schocktoleranz (in Betrieb)	1500 g @ 0,5 ms Sinushalbwellen
Vibrationstoleranz (in Betrieb)	5 g @ 10-2000 Hz
Vibrationstoleranz (nicht in Betrieb)	4.9 g @ 7-800 Hz

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