

Kingston XS2000 - SSD - 500 GB - extern (tragbar)

USB 3.2 Gen 2x2 (USB-C Steckverbinder)

Gruppe	SSDs
Hersteller	Kingston
Hersteller Art. Nr.	SXS2000/500G
EAN/UPC	0740617321357



Beschreibung

Kingstons XS2000 Portable SSD nutzt die Geschwindigkeiten von USB 3.2 Gen 2x2, damit sie die Leistung der nächsten Generation in einem kompakten, externen Laufwerk liefern kann. Mit blitzschnellen Übertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 2.000 MB/s sorgt die XS2000 für erhöhte Produktivität bei geringer Unterbrechung. Die XS2000 bietet Hochgeschwindigkeits-Speicheroptionen für das blitzschnelle Auslagern und Bearbeiten von hochauflösenden Bildern, 8K-Videos und großen Dokumenten. Das Laufwerk ist zukunftssicher, um mit den Speicheranforderungen Schritt zu halten und ist mit den meisten Geräten sofort kompatibel. Die Verbindung erfolgt über USB-C, so können Content Creator überall über einen PC oder ein mobiles Gerät auf ihre Daten zugreifen. Egal, ob Sie zwischen Arbeit, Spiel und Hobbyprojekten wechseln, die XS2000 verfügt über eine abnehmbare, robuste Hülle und ist dank IP55-Zertifizierung wasser- und staubresistent und somit der perfekte Begleiter für Fotoshootings oder Abenteuer im Outdoor-Bereich.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Kingston XS2000 - SSD - 500 GB - USB 3.2 Gen 2x2
Typ	Solid State Drive - extern (tragbar)
Kapazität	500 GB
Schnittstelle	USB 3.2 Gen 2x2 - USB-C
Datenübertragungsrate	20 Gbit/s (USB 3.2 Gen 2x2)
Merkmale	Stoßfest, wasserfest, staubsicher
Stromversorgung	USB-Bus
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	69.54 mm x 13.5 mm x 32.58 mm
Gewicht	28.9 g

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	Solid State Drive - extern (tragbar)
Kapazität	500 GB
Schnittstelle	USB 3.2 Gen 2x2
Merkmale	Stoßfest, wasserfest, staubsicher
Breite	69.54 mm
Tiefe	13.5 mm

Höhe	32.58 mm
Gewicht	28.9 g
	Leistung
Übertragungsrate Schnittstelle	20 Gbit/s (USB 3.2 Gen 2x2)
Interner Datendurchsatz	2000 MBps (lesen)/ 2000 MBps (Schreiben)
	Erweiterung und Konnektivität
Schnittstellen	1 x USB 3.2 Gen 2x2 - 24 pin USB-C
	Stromversorgung
Stromversorgung	USB-Bus
	Software & Systemanforderungen
Erforderliches Betriebssystem	Linux 2.6.x oder höher, Google Chrome OS, Windows 8.1 / 10, Apple MacOS 10.14.x oder höher
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	Gummimanschette
Gehäusematerial	Kunststoff, Metall
Kennzeichnung	IP55
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - technischer Support - 5 Jahre
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Min. Lagertemperatur	-20 °C
Max. Lagertemperatur	85 °C

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