

Produktdatenblatt

Samsung Portable SSD T7 MU-PC500R - Solid-State-Disk - 500 GB - USB 3.2 Gen 2

Produktbeschreibung: Samsung Portable SSD T7 MU-PC500R - Solid-State-Disk - verschlüsselt - 500 GB - extern (tragbar) - USB 3.2 Gen 2 (USB-C Steckverbinder) - 256-Bit-AES - metallisch rot

Gruppe: Festplatten
 Hersteller: Samsung
 Hersteller Artikel Nr: MU-PC500R/WW
 EAN: 8806090312465

Marketing:

Egal, ob du Spiele, Filme oder sensible Daten bei dir hast - die Portable SSD T7 von Samsung verleiht dir unglaublich schnelle Zugriffszeiten in einem kompakten Format. Erlebe eine neue Dimension der Geschwindigkeit.

Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	Samsung Portable SSD T7 MU-PC500R - Solid-State-Disk - 500 GB - USB 3.2 Gen 2
Typ	Solid-State-Disk - extern (tragbar) - stoßfest, Kennwortauthentifizierung, Dynamic Thermal Guard protection, NVM Express (NVMe)
Kapazität	500 GB
Hardwareverschlüsselung	Ja
Verschlüsselungsalgorithmus	256-Bit-AES
Schnittstelle	USB 3.2 Gen 2 - USB-C
Datenübertragungsrage	10,0 Gbps (USB 3.2 Gen2)
Merkmale	Stoßfest, Kennwortauthentifizierung, Dynamic Thermal Guard protection, NVM Express (NVMe), 256-Bit-AES
Stromversorgung	USB-Bus
Farbe	Metallisch rot
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	85 mm x 8 mm x 57 mm
Gewicht	58 g