

Samsung T5 Evo MU-PH4T0S - SSD - verschlüsselt - 4 TB - extern (tragbar)

USB 3.2 Gen 1 (USB-C Steckverbinder) - 256-Bit-AES - Schwarz

Gruppe	SSDs
Hersteller	Samsung
Hersteller Art. Nr.	MU-PH4T0S/EU
EAN/UPC	8806094905410



Beschreibung

Samsung T5 Evo MU-PH4T0S - SSD - verschlüsselt - 4 TB - extern (tragbar) - USB 3.2 Gen 1 (USB-C Steckverbinder) - 256-Bit-AES - Schwarz

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Samsung T5 Evo MU-PH4T0S - SSD - 4 TB - USB 3.2 Gen 1
Typ	Solid State Drive - extern (tragbar)
Kapazität	4 TB
Hardwareverschlüsselung	Ja
Verschlüsselungsalgorithmus	256-Bit-AES
Schnittstelle	USB 3.2 Gen 1 - USB-C
Datenübertragungsrate	5.0 Gbps (USB 3.2 Gen 1)
Merkmale	Stoßfest, UASP-fähig (USB Attached SCSI Protocol), Dynamic Thermal Guard protection
Stromversorgung	USB-Bus
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	4 cm x 1.7 cm x 9.5 cm
Gewicht	102 g

Ausführliche Details

	Allgemein
Gerätetyp	Solid State Drive - extern (tragbar)
Kapazität	4 TB
Hardwareverschlüsselung	Ja
Verschlüsselungsalgorithmus	256-Bit-AES
Schnittstelle	USB 3.2 Gen 1
Merkmale	Stoßfest, UASP-fähig (USB Attached SCSI Protocol), Dynamic Thermal Guard protection

Breite	4 cm
Tiefe	1.7 cm
Höhe	9.5 cm
Gewicht	102 g
Leistung	
Übertragungsrate Schnittstelle	5.0 Gbps (USB 3.2 Gen 1)
Max. Datenübertragungsgeschwindigkeit	460 MB/s
Erweiterung und Konnektivität	
Schnittstellen	1 x USB 3.2 Gen 1 - 24 pin USB-C
Stromversorgung	
Stromversorgung	USB-Bus
Software & Systemanforderungen	
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows, Apple MacOS, Android
Verschiedenes	
Kennzeichnung	RoHS2, BSMI, VCCI, RCM, FCC, IC, UL, TUV, CB, EAC, UKCA, BIS
Farbe	Schwarz
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	60 °C
Min. Lagertemperatur	-40 °C
Max. Lagertemperatur	85 °C

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