



INLINE® USB 3.1 GEHÄUSE FÜR 6,35CM (2,5") 6G SA-TA-FESTPLATTE / SSD, USB TYP C BU

Das USB 3.1 Gen 2 Typ C zu SATA 6G Gehäuse besitzt eine Schnittstelle der neuen Generation Super Speed Plus USB 3.1 (10Gb/s) und ist damit doppelt so schnell wie der USB 3.0 Super-Speed (5Gb/s)-Standard. Das Produkt ist ideal für Datenübertragungsanwendungen mit hohem Volumen und schnellen Übertragungsraten wie z. B. Speichern von CAD/CAM-Dateien, Aufnahme und Wiedergabe digitaler Multimediadateien etc.



- Unterstützt USB Bus-Stromversorgung bei 2.5" HDD oder SSD (bis 9,5mm Höhe)
- USB Typ C Buchse
- Qualitativ hochwertiges Metallgehäuse
- LED-Aktivitätsanzeige
- Unterstützt Windows XP, Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10 32/64-bit, MAC OS, Linux
- Konform zu Universal Serial Bus 3.1 Spezifikation, Version 1.0, abwärtskompatibel
- Unterstützte Datenübertragungsraten: USB 3.1 Super-Speed Plus (10Gb/s), USB 3.0 Super-Speed (5Gb/s), USB 2.0 High-Speed (480Mb/s) und USB 2.0 Full-Speed (12Mb/s)
- Unterstützt USB Plug-n-Play und Hot-Swapping
- Konform zu Serial ATA (SATA) Spezifikation 3.2
- SATA III mit Übertragungsraten bis zu 6Gb/s und abwärtskompatibel zu Spezifikationen SATA-II (3Gb/s) und SATA-I (1.5Gb/s)
- Unterstützt Laufwerke mit sehr großer Speicherkapazität über 2TB
- inkl. USB 3.1 Anschlusskabel USB A Stecker zu USB C Stecker, 0,5m

EAN: 4043718250479
ART.-NR.: 00031A