

Bis zu 15mm Bauhöhe

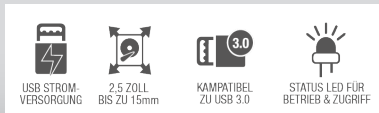
USB 3.2 Gen 2 , Gen.II, SATA III 6G

Sandgestrahltes Alu Gehäuse

UNTERSTÜTZT DEN NEUEN UASP STANDARD

- SIMULTANE BEFEHLSAUSFÜHRUNG
- SCHNELLERE DATENÜBERTRAGUNG
- OPTIMIERTES RANDOM READ & WRITE

SUPERSPEED+
USB 3.2 **10G**
SATA III with UASP



FANTEC ALU15MMU31

2,5" SATA SSD HDD, USB 3.2 Gen 2 , Typ-C, 15mm Bauhöhe

Das FANTEC ALU15MMU31 ist ein kompaktes Festplattengehäuse zum Einbau einer 6,35cm (2,5") SATA SSD oder SATA Festplatte bis 15mm Bauhöhe. Über die USB 3.2 Gen 2 Gen.II Schnittstelle übertragen Sie Ihre Daten blitzschnell mit bis zu 10Gbit/s und das UASP Transferprotokoll sorgt für noch kürzere Übertragungszeiten von bis zu 70% gegenüber konventionellen Gehäusen. Durch die einfache und schnelle Installation mit Plug & Play ist die Festplatte im Handumdrehen einsatzbereit und die Stromversorgung erfolgt über die USB 3.2 Gen 2 Typ-C Schnittstelle. Das sandgestrahlte, silberne Aluminiumgehäuse sorgt für idealen Schutz Ihrer Daten im mobilen Einsatz.

SPEZIFIKATIONEN

- Wir haben die technische Bezeichnung "USB3.1" gemäß der aktuelle USB-IF Bezeichnung angepasst (USB Assotiation): USB3.2 Gen2, gemäß USB-IF 10Gbps.
- Geeignet für 2,5" (6.35 cm) SATA I/II/III HDDs und SSDs bis 15mm Bauhöhe
- USB 3.2 Gen 2 Gen.II Anschluss
- Datentransfer bis zu 10Gbit/s
- Kompatibel zu USB 3.0
- Unterstützt den neuen UASP Standard
- LED zur Anzeige von Betrieb und Zugriff
- Kein Netzteil zum Betrieb notwendig
- Edles, sandgestrahltes Aluminiumgehäuse
- Windows 10

BEILIEGENDES ZUBEHÖR

- ALU15MMU31
- Art.-Nr. 2216 - EAN 4250273422160
- USB 3.2 Gen 2 10G Datenkabel
- Bedienungsanleitung
- Garantiekarte

ABMESSUNGEN (ARTIKEL)

- 75,5 x 114 x 17,5mm (B x T x H)
- Gewicht ~0,078Kg

ABMESSUNGEN (VERPACKUNG)

- 133 x 30 x 200mm (B x T x H)
- Gewicht ~0,180Kg

ABMESSUNGEN (EXPORTKARTON)

- 350 x 340 x 305mm (B x T x H)
- 40 Stück pro Karton
- Nettogewicht ~7,2Kg



USB SPEED TECHNOLOGY

USB 2	480Mbps
USB 3	5Gbps
USB 3.2	10Gbps

2X Faster
than USB 3.1

SUPERSPEED+
USB 3.2