

DB-AluAir U3e

3,5 Zoll Festplatte mit USB 3.2 Gen 1 & eSATA

Hersteller Artikel-Nr.: 1700



FANTEC DB-AluAir U3e.

Das FANTEC DB-AluAir U3e ist ein Aluminiumfestplattengehäuse zum Einbau einer 8,89 cm (3,5 Zoll) SATA Festplatte. Durch die einfache und schnelle Installation und Plug & Play ist die Festplatte im Handumdrehen einsatzbereit. Über die USB 3.2 Gen 1 und eSATA Schnittstellen übertragen Sie Ihre Daten blitzschnell mit bis zu 5 Gbit/s (mit USB 3.2 Gen 1 - bis zu 3 Gbit/s mit eSATA).

Das schwarze Aluminiumgehäuse und die Gitter-Front sorgen für idealen Schutz Ihrer Daten bei mobilem Einsatz und passive Kühlung der Festplatte.

Spezifikationen.

- Passend für 3,5 Zoll SATA Festplatten
- eSATA & USB 3.2 Gen 1 Schnittstellen
- Datentransfer bis zu 5 Gbit/s (mit USB 3.2 Gen 1)
- LED zur Anzeige von Betrieb und Zugriff
- Robustes Aluminiumgehäuse
- Passive Kühlung durch offnene Gitter-Front
- Betrieb liegend oder stehen mit Standfuß (Lieferumfang)
- Window, Mac OS, Linux



Beiliegendes Zubehör.

- USB 3.2 Gen 1 Kabel, eSATA Kabel
- Bedienungsanleitung ■ Standfuß
- Externes Netzteil
- Garantiekarte

Abmessungen (Artikel).

- 32 x 192 x 120 mm (B x T x H)
- Gewicht ~0,670 kg (~1,1 kg inklusive HDD)
 (~1,1 kg bei Variation mit Festplatte)

Abmessungen (Verpackung).

- 226 x 83 x 150 mm (B x T x H)
- Gewicht ~1,1 kg (~1,6 kg bei Variation mit Festplatte)

Abmessungen (Exportkarton).

- 475 x 430 x 340 mm (B x T x H)
- 20 Stück pro Karton
- Nettogewicht ~22 kg
- (~32 kg bei Variation mit Festplatte)