

2 HDD RAID
RAID 0 • 1 & JBOD • BIG

USB 3.2 Gen 1 SUPERSPEED
RAID 0 / 1 / JBOD / BIG
SMART FAN
POWER SYNC



USB 3.2 6G UASP



FANTEC QB-X2US3R

Sichern Sie Ihre Daten auf dem FANTEC QB-X2US3R mit Platz für bis zu zwei SATA I/II/III Festplatten in einem Gehäuse. Alle Festplatten können auch einzeln angezeigt und dadurch frei gewechselt, ersetzt und unabhängig vom Hersteller erweitert werden. Über die USB 3.2 Gen 1 SuperSpeed Schnittstelle übertragen Sie Ihre Daten blitzschnell mit bis zu 5Gbit/s und das "UASP" Transferprotokoll sorgt dabei für noch kürzere Übertragungszeiten. Einfache Installation durch Plug & Play. Der eingebaute Temperatursensor steuert automatisch den 60mm Lüfter und sorgt für eine optimale Kühlung der Festplatten. Der Sync Modus schaltet das Gerät automatisch bei Herunterfahren des Computers aus.



STEUERUNGS-TASTEN
für RAID Mod und Lüftersteuerung

LED ANZEIGE
für Betrieb, RAID und HDD Zugriff

PLATZ FÜR 2x HDD
für 3.5" SATA I/II/III Festplatten

FRONT ABDECKUNG
für einfachen und schnellen HDD wechsel

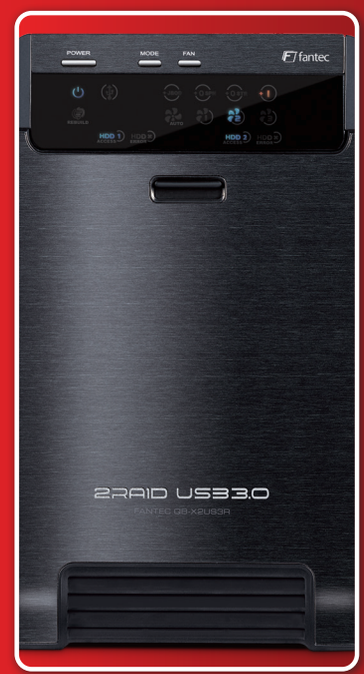


INTERNER 60mm LÜFTER
für temperaturgesteuerte HDD Kühlung

STROMANSCHLUSS
DC IN: 12V/5A



USB 3.2 Gen 1 SUPERSPEED
für Datentransfer bis zu 5Gbit/s



Technische Daten

Ausstattung

- Festplattenwechselgehäuse
- Geeignet für 2x 8,89cm (3,5") SATA HDDs (Native 4KN Festplatten werden nicht unterstützt)
- RAID Controller (ohne zusätzliche Hardware nutzbar) RAID Modi 0, 1, JBOD, BIG
- SUPERSPEED USB 3.2 Gen 1 Anschluss Datenübertragungen bis zu 5Gbit/s
- Unterstützt den neuen UASP Standard für optimierte Datenübertragung
- Interner 60mm Lüfter
- Automatische Lüftersteuerung über eingebauten Temperatursensor
- Manuelle Lüftersteuerung (3-stufig)
- Synchronisiertes Abschalten beim Herunterfahren des PCs
- Multifunktion LED Anzeige für Betrieb, HDD Zugriff & Fehler, Wiederherstellung, Lüftersteuerung, RAID Modus

Anschlüsse

- 2x SATA I/II/III (intern)
- 1x USB 3.2 Gen 1 SuperSpeed Anschluss
- 1x Stromanschluss

Weitere Variationen

- QB-X2US3R Leergehäuse
Art.-Nr. 1826 - EAN 4250273418262
- QB-X2US3R (2x 1 TB)
Art.-Nr. 18261 - EAN 4250273482614
- QB-X2US3R (2x 2 TB)
Art.-Nr. 18263 - EAN 4250273482638
- QB-X2US3R (2x 4 TB)
Art.-Nr. 18265 - EAN 4250273482652
- QB-X2US3R (2x 6 TB)
Art.-Nr. 18266 - EAN 4250273482669
- QB-X2US3R (2x 8 TB)
Art.-Nr. 18268 - EAN 4250273482683
- QB-X2US3R (2x 10 TB)
Art.-Nr. 182610 - EAN 4250273426106

Stromversorgung

- AC in 100~240V
- Netzteil 12V/3A

Betriebssystem

- Microsoft Windows 7, 8, 8.1, 10
- MacOS 10.8 und höher
- Linux

Mitteliefertes Zubehör

- 1x USB 3.2 Gen 1 Kabel (kompatibel zu USB 2.0, 1.1)
- 1x externes Netzteil
- Schrauben zur Festplattenbefestigung
- 2x Festplattengriffe
- Handbuch

Abmessungen (Artikel)

- 92,6 x 208,8 x 160mm (B x T x H)
- Nettogewicht ~1,1kg pro Stück

Logistische Daten

- Abmessungen Retailbox (220 x 240 x 95mm - B x T x H)
- Abmessungen Verpackungseinheit (521 x 248 x 257mm - B x T x H)
- Bruttogewicht mit Retailbox ~1,74kg pro Retailbox
- Verpackungseinheit 5 Stück pro Karton
- Gesamtgewicht Karton 9,3kg
- EAN 4250273418262

