

MB662US-2S eSATA & USB 2.0

Schraubenloses 3,5" Dual Bay **RAID** Gehäuse

ICY DOCK[®]
www.icydock.de



RAID DIP-Schalter Konfiguration



Kinderleichte Installation



40 x 40 mm Lüfter mit Geschwindigkeitsregler

MB662US-2S Merkmale

- * Passend für 2x 3,5" SATA I/II Laufwerke.
- * Plug & Play USB 2.0 +eSATA mit Silicom 5744 Chipset für vielseitige Anschlussmöglichkeiten.
- * Integrierter RAID-Controller erlaubt 6 unterschiedliche Konfigurationen:
JBOD: 2 Laufwerke arbeiten unabhängig voneinander.
BIG: 2 Laufwerke werden für maximalen Datenspeicher kombiniert.
FAST (RAID 0): 2 Laufwerke werden kombiniert und zerlegen die Daten für maximale Geschwindigkeit und Sicherheit.
SAFE (RAID 1): Automatisches Back Up der Daten für maximale Datensicherheit.
SAFE 33: Automatisches Back Up auf 33% des Datenspeichers mit dem Rest als BIG kombiniert.
SAFE 50: Automatisches Back Up auf 50% des Datenspeichers mit dem Rest als BIG kombiniert.
- * Keine zusätzliche Software oder Hardware für die Nutzung von RAID nötig.
- * Benutzerfreundliches schraubenloses Design - Laufwerk einlegen und loslegen.
- * 40 mm Lüfter mit regelbarer Geschwindigkeit.
- * Optimale Flexibilität und Wartungsmöglichkeiten.
- * Aus solidem Aluminium gefertigtes Gehäuse.
- * Integrierte Aussparung für Sicherheitskabel.
- * Kompatibel mit Windows und Mac.

Artikelnummer	MB662US-2S
Anschlüsse	1x USB2.0 + 1x eSATA
Passende Laufwerke	2 x 3.5" SATA I / II
Chipset	Silicom 5744
Gehäuseart	Horizontal oder vertikal freistehend
Übertragungsrage	Bis zu 480 Mb/Sek. via USB2.0 Bis zu 3 Gb/Sek. via eSATA
Interner HDD-Anschluss	15-Pin Direktanschluss an HDD
RAID-Modi	JBOD, BIG, RAID 0 FAST, RAID 1 SAFE, SAFE 33, SAFE 50
RAID-Einstellung	3 DIP-Schalter
Material	Aluminiumgehäuse, teilweise Kunststoff
Laufwerkskühlung	Leiser Lüfter mit regelbarer Geschwindigkeit Wärmeleitung über Aluminiumgehäuse
Anzeige für HDD im Ruhemodus	Blaue LED
Anzeige für Zugriff auf HDD	Blinkende violette LED
Anzeige für Keine HDD bereit	Blau & rot blinkende LED
Anzeige für HDD-Störung	Blau & rot blinkende LED
Anzeige für Wiederaufbau	Violett blinkende LED (Quellaufwerk) Rot und Violett blinkende LED (Ziellaufwerk)
Anzeige für Wiederaufbau & Prüfung	Blaue LED (Quellaufwerk) Violette LED (Ziellaufwerk)
Erforderliches Betriebssystem	Windows 98/SE/ME/2000/XP/VISTA Mac OS 9.0 oder höher
Abmessungen (L x B x H)	205.74 x 134.62 x 60.96 mm
Gewicht	453.59 g