

myRAID

Mein Leben, meine Daten, myRAID.

Angenommen, Sie hätten alle Ihre wichtigen Daten griffbereit, gegen Verlust geschützt und könnten einfach schnell damit arbeiten. Das klingt gut?

Dann sollten Sie das myRAID von certon systems kennenlernen. Als „Direct Attached Storage“-Lösung (DAS) wird es direkt an Ihren Computer angeschlossen und ist sofort einsatzbereit.

Mit Zugriffsgeschwindigkeiten von bis zu 220 Megabyte pro Sekunde ist es universell nutzbar – auch für größte Bild-, Audio- oder Videodaten.

GESICHERT Mit RAID-Level 5 – selbst bei Ausfall einer Festplatte haben Sie keine Daten verloren

GESTECKT USB 3.0/2.0, e-SATA, Firewire800 oder Thunderbolt™* – einfach auswählen und auf der Rückseite des myRAID einstecken

GENUG Nutzbare Speicherkapazität bis zu 5 Terabyte – damit wirklich alles Wichtige Platz hat



Kleiner Kerl ganz groß

Keine 15 Zentimeter hoch und weniger als 12 Zentimeter breit – und trotzdem Platz für Tausende von Bildern, Filmen oder Musikdateien. Möglich machen das die fünf eingebauten 2,5 Zoll-Festplatten, die im vorkonfigurierten RAID-Level 5 wahlweise 2 TB, 3TB oder 4TB an Speicherplatz bieten.

Natürlich ist das myRAID kompatibel zu allen gängigen Betriebssystemen, z.B. Mac OS X, Windows 7 oder Linux.

„Plug & Play“ nehmen wir wörtlich

Das myRAID können Sie über verschiedene Schnittstellen an Ihren Computer anschließen. Egal, ob USB 3.0/2.0, e-SATA, Firewire800 oder Thunderbolt™*, für Ihr myRAID wählen Sie einfach die gewünschte Schnittstelle und stecken sie auf der Rückseite des Systems ein – fertig. Und wenn Sie Ihren Computer wechseln, halten wir die passende Anschlussmöglichkeit für Sie bereit. Alte Schnittstelle raus – neue Schnittstelle rein und weiter geht's am neuen Rechner.

*sobald verfügbar

Maximale Sicherheit für Ihre Daten.
Speichersysteme von certon systems.

certon
systems

RAID Prozessor	Integrierter Mikroprozessor
RAID Level	5 vorkonfiguriert, 0, 1, 3, 10, LARGE, CLONE konfigurierbar
Schnittstellen (seperat erhältlich)	eSATA / Firewire 800 + USB 2.0 / USB 3.0 / Thunderbolt™ (sobald verfügbar)
Übertragungsgeschwindigkeit	Bis zu 220 MB/s (Lesen und Schreiben)
Datenverschlüsselung	Ja (Optional)
Kapazität	2,5/2,0TB; 3,75/3,0TB; 5,0/4,0 TB (Brutto-/Nettokapazität)
Hot Swap Festplatten	Fünf 2,5-Zoll SATA-II-Festplatten,
Lüfter	1 (temperaturgeregelt)
Anzeige Festplattenausfall	Ja
Auto Rebuild	Ja
Management	Über myRAID Manager
Netzteil	60W, extern, 110 - 240 V, 50/60Hz
Relative Luftfeuchte	10% ~ 85% nicht kondensierend
Betriebstemperatur	10°C ~ 40°C (50°F ~ 104°F)
Größe (H x B x T):	147 mm x 116 mm x 190 mm
Gewicht	3.3 kg (ohne Festplatten)
Garantie	2 Jahre (unabhängig von der gesetzlichen Gewährleistung)

