

Technische Spezifikationen: Buffalo DriveStation Quattro Rackmount

Technische Spezifikationen **HD-RQS1.0TSU2/R5, HD-RQS2.0TSU2/R5** DriveStation Quattro Rackmount

Festplatte	
Festplattenanzahl	4 x 250GB (1.0TB); 4 x 500GB (2.0TB)
Speicherkapazitäten	1 TB, 2 TB
Geschwindigkeit	7.200 U/Min
Betriebsmodi	RAID 0, 1, 5, Standard und Spanning
Schnittstellen	
Art und Anzahl der Schnittstellen	1 x USB Serie B / 1x eSATA
Übertragungsgeschwindigkeit	Max. 1.5 GBit/s (eSATA-Modus), Max. 480 MBit/s (USB 2.0-Modus), Max. 12 MBit/s (USB 1.1-Modus)
Sonstiges	
Kompatible Betriebssysteme	Windows 2000/XP/Vista™/Server 2003 & Mac OS X 10.3 or higher*
Stromverbrauch	Bis zu 86 Watt
Abmessungen	430 x 85 x 423 mm
Gewicht	HD-RQS1.0TSU/R5: 9.2Kg HD-RQS2.0TSU/R5: 9.8Kg
Betriebsumgebung	5° - 35 °C, 20-80 % Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)
Features/Besonderheiten	Highspeed-Speicherlösung mit vier Festplatten, eSATA Anschluss, RAID-Modi inklusive RAID 5, Hardware-RAID, Auto-Setup, Auto-On/-Off, Auto-Backup, ideal als schneller Großspeicher oder Backuplösung
Lieferumfang	DriveStation Quattro Rackmount, Netzteil, USB-Kabel, eSATA-Kabel, eSATA-PCI-Karte, Schlüssel für Frontpanel, Kurzanleitung, Garantie.
Preis	
HD-RQS1.0TSU2/R5: 1 TB	519,99 Euro (unverb. Preisempfehlung inkl. 19 % MwSt.)
HD-RQS2.0TSU2/R5: 2 TB	729,99 Euro (unverb. Preisempfehlung inkl. 19 % MwSt.)
Garantie	2 Jahre

* RAID-Modi und eSATA-Verbindung nur auf Windows-PCs unterstützt