

Produktinformationen

Shop-Navcode

S6722309

Hersteller

Buffalo Technology



427,00 EUR

Inkl. MwSt

Buffalo LinkStation Duo - NAS

Produktinformationen	
Artikel-Nr	S6722309
Hersteller	Buffalo Technology
Hersteller-Artikel-Nr	TS-WX2.0TL/R1-EU
Bruttopreis	427,00 EUR, Inkl. MwSt
Hauptspezifikationen	
Produktbeschreibung	Buffalo LinkStation Duo NAS-Server
Gerätetyp	NAS-Server
Host-Konnektivität	Hi-Speed USB / Gigabit Ethernet
Gesamtspeicherkapazität	2 TB
Anzahl installierter Peripheriegeräte/Module	2 (installiert) / 2 (Max)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	17 cm x 17 cm x 23 cm
Gewicht	4.5 kg
Massenspeicher-Controller	RAID - Serial ATA-300 - RAID 0, 1, JBOD
Festplatte	2 x 1 TB Hot-Swap Serial ATA-300
Netzwerk	Netzwerkadapter - integriert - Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Stromversorgung	Wechselstrom 230 V (50/60 Hz)
Systemanforderungen	Microsoft Windows Server 2003, Microsoft Windows XP Media Center Edition 2004, Microsoft Windows XP Media Center Edition 2005, Apple MacOS X 10.3.9 oder höher, Microsoft Windows Vista / 2000 / XP, Microsoft Windows Server 2008
Allgemein	
Gerätetyp	NAS-Server
Host-Konnektivität	Hi-Speed USB / Gigabit Ethernet
Gesamtspeicherkapazität	2 TB
Anzahl installierter Peripheriegeräte/Module	2 (installiert) / 2 (Max)
Breite	17 cm
Tiefe	17 cm
Höhe	23 cm
Gewicht	4.5 kg
Integrierte Peripheriegeräte	Status-LCD, Druckserver
Massenspeicher-Controller	
Typ	RAID - integriert
Controller-Schnittstellentyp	Serial ATA-300
Unterstützte Geräte	Festplatte, Festplatten Array (RAID)
RAID Level	RAID 0, RAID 1, JBOD
Festplatte	
Typ	Hot-Swap

Datenblatt

Produktinformationen
 Shop-Navcode S6722309
 Hersteller Buffalo Technology



Fortsetzung

Buffalo LinkStation Duo - NAS

Kapazität	2 x 1 TB
Schnittstellen Typ	Serial ATA-300
Netzwerk	
Typ	Netzwerkadapter – integriert
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Netzwerk/Transportprotokoll	TCP/IP, NTP, FTP, SMB
Remoteverwaltungsprotokoll	HTTP
Kompatibilität mit Netzwerk-Services	Microsoft Active Directory (AD), Network File System (NFS), FTP, FTPS, Server Message Block (SMB), Apple File Protocol (AFP), HTTP, HTTPS
Leistungsmerkmale	128-Bit Codierung, Print Server, Buffalo Web Access, BitTorrent Client
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, DLNA CERTIFIED
Erweiterung / Konnektivität	
Erweiterungseinschübe	2 (gesamt)/ 0 (frei) x von vorne zugänglich
Schnittstellen	2 x Hi-Speed USB – USB Typ A, 4-polig 2 x Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T – RJ-45 1 x seriell RS-232
Stromversorgung	
Stromversorgungsgerät	Stromversorgung – intern
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 230 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	47 Watt
Software / Systemanforderungen	
Software inbegriffen	NovaBACKUP Business Essentials (10 Lizenzen)
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows Server 2003, Microsoft Windows XP Media Center Edition 2004, Microsoft Windows XP Media Center Edition 2005, Apple MacOS X 10.3.9 oder höher, Microsoft Windows Vista / 2000 / XP, Microsoft Windows Server 2008
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 – 80%

Datenblatt