

QNAP HS-453DX - NAS-Server - 4 Schächte - 12 TB

SATA 6Gb/s - HDD 6 TB x 2 - RAID 0 - 1 - 5 - 6 - 10 - JBOD - 5 Hot Spare - 6 Hot Spare - 10-Hot-Spare - 1 Hot-Spare - RAM 8 GB - Gigabit Ethernet / 10 Gigabit Ethernet - iSCSI Support



| | |
|---------------------|-----------------|
| Gruppe | Storage Systeme |
| Hersteller | QNAP |
| Hersteller Art. Nr. | HS-453DX-8G |
| EAN/UPC | 4713213513781 |

Beschreibung

QNAP HS-453DX - NAS-Server - 4 Schächte - 12 TB - SATA 6Gb/s - HDD 6 TB x 2 - RAID 0, 1, 5, 6, 10, JBOD, 5 Hot Spare, 6 Hot Spare, 10-Hot-Spare, 1 Hot-Spare - RAM 8 GB - Gigabit Ethernet / 10 Gigabit Ethernet - iSCSI Support

Hauptmerkmale

| | |
|--|---|
| Produktbeschreibung | QNAP HS-453DX - NAS-Server - 12 TB |
| Gerätetyp | NAS-Server |
| Host-Konnektivität | Gigabit Ethernet / 10 Gigabit Ethernet |
| Gesamtspeicherkapazität | 12 TB |
| Anzahl installierter Peripheriegeräte/Module | 4 (installiert) / 4 (Max) |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 40.4 cm x 22 cm x 4.38 cm |
| Gewicht |) |
| Prozessor | 1 x Intel Celeron J4105 1.5 GHz (Quad-Core) |
| Massenspeicher-Controller | RAID SATA 6Gb/s RAID 0, 1, 5, 6, 10, JBOD, 5 Hot Spare, 6 Hot Spare, 10-Hot-Spare, 1 Hot-Spare |
| Festplatte | 2 x 6 TB SATA 6Gb/s |
| Netzwerk | 10Mb LAN, 100Mb LAN, GigE, 10 GigE |
| RAM | 8 GB |
| Stromversorgung | Wechselstrom 120/230 V |
| Speicherbetriebssystem | QNAP QTS |
| Systemanforderungen | UNIX, Linux, Microsoft Windows Server 2003, Microsoft Windows Server 2008 R2, Apple MacOS X 10.7 oder höher, Microsoft Windows Server 2012, Microsoft Windows Server 2012 R2, Microsoft Windows 7 / 8 / 10, Microsoft Windows Server 2016 |

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.