

DELL Precision T3500

- Minitower: (BxHxT) 17,2 x 44,7 x 46,8 cm
- Desktop mit Standfüßen: (BxHxT) 44,7 x 17,2 x 46,8 cm (max. Abmessungen mit Logo)
- Gewicht: 17,7 kg
- 85PLUS-Netzteil mit 525 Watt, großer Reichweite und Power Factor Correcting (PFC) oder Netzteil mit 525 Watt und Power Factor Correcting (PFC)
- Intel X58-Chipsatz
- Arbeitsspeicher mit oder ohne ECC, bis zu 24 GB, 1.066 MHz und 1.333 MHz
- sechs DIMM-Steckplätze
- SATA, 3 Gbit/s, 7.200 1/min mit 8 MB DataBurst-Cache bis zu 1,5 TB SATA, 3 Gbit/s, 10.000 1/min mit 16 MB DataBurst-Cache bis zu 300 GB SAS mit 15.000 1/min bis zu 450 GB (SAS 6/IR-Controllerkarte erforderlich)
- Das Gehäuse unterstützt bis zu vier interne SATA-Festplatten (max. 2 TB Einzel-RAID 0-Massenspeicher bei Windows XP32) oder drei SAS-Festplatten
- Die T3500 arbeitet mit einem integrierten SATA-Hostcontroller mit 3 Gbit/s (Teil des Intel-Chipsatzes) und unterstützt hostbasiertes RAID 0, 1, 5 und 10; der optionale PCI-e SAS 6/ir-Controller unterstützt SAS-Festplatten mit hostbasiertem RAID 0 oder 1
- Bei den Betriebssystemen Windows XP64 und Windows Vista (32 Bit und 64 Bit) sind ein integrierter Controller und einzelne RAID 0 GPT DATA-Laufwerke mit mehr als 2 TB als werkseitig vorinstallierte Option verfügbar.
- Integriertes High-Definition-Audio, 24-Bit-A/D-Wandler; 24-Bit-D/A-Stereo-Wandler
- Zwei interne 3,5-Zoll-Festplattenschächte
- Zwei externe 5,25-Zoll-Schächte für optische Laufwerke, davon einer für eine dritte Festplatte bei Aufstellung als Desktop
- Ein externer 3,5-Zoll-Flex-Schacht für ein Diskettenlaufwerk, ein Kartenlesegerät oder eine dritte Festplatte (SATA) bei Aufstellung als Minitower
- Zwei PCI-e x8-Steckplätze mit x4-Anschluss (einer davon mit halber Länge)
- Zwei Steckplätze für PCI-e x16 Gen 2-Grafikkarten
- Zwei PCI-Steckplätze (einer davon mit halber Länge, einer mit halber Länge bei Aufstellung als Desktop)
- 11x USB 2.0-Anschlüsse (zwei an der Vorderseite, sechs an der Rückseite und drei interne Anschlüsse (UDOC) auf der Hauptplatine)
- 1x eSATA-Anschluss (rückseitig), 1x seriell, 1x parallel, 2x PS/2, 1x RJ-45
- Stereo-Line-in- und Kopfhörer-Line-out-Anschluss an der Rückseite

- Mikrofon- und Kopfhöreranschluss an der Vorderseite
- IEEE 1394a-Anschlüsse mit optionaler 1394 PCI-e-Karte
- Integrierter Broadcom 5754 Gigabit Ethernet-Controller mit Remote-Wakeup- und PXE-Unterstützung
- Optionale Wechseldatenträger: CD-RW/DVD-Kombilaufwerk, DVD-ROM, DVD+/-RW, Blu-Ray-Disc-Laufwerk
- System Documentation - D-

- 1x Intel Xeon W3503 Prozessor mit 2,40 GHz
- 4 MB L3, 4.8GT/s, 130W, DC, Memory runs at 1066 MHz
- 4 GB DDR3 1066 MHz ECC-UDIMM (2x 2 GB)
- 250 GB (7,200 rpm) SATA 3.0Gb/s Festplatte mit NCQ und 8 MB DataBurst Cache
- SATA, keine RAID-Konfiguration
- OHNE Diskettenlaufwerk!
- 16x DVD+/-RW-Laufwerk inkl. Softwaredekoder
- 768 MB nVidia QuadroFX1800 (2x DP, 1x DVI (1x DP-DVI, 1x DVI-VGA Adapter)) Grafikkarte
- DELL Quietkey Tastatur
- OHNE Maus!
- Microsoft Windows 7 Professional Downgrade auf Windows XP Professional SP3
- Softwaresprache: Deutsch
- inkl. Ressourcen (Treiber/Diagnose) DVD
- 3 Jahre Vor-Ort-Service mit Reaktion am nächsten Arbeitstag