

Neue Maßstäbe im Server-Einstiegssegment: Der MAXDATA PLATINUM 510S

Der MAXDATA PLATINUM 510S verfügt über die Leistung, die Qualität und die Zuverlässigkeit, die auch für kleine Unternehmen und Arbeitsgruppen ausschlaggebend sind.

Der MAXDATA PLATINUM 510S verfügt über Dual Intel® Xeon™ Prozessoren, die mit bis zu 1 MB Level 3 Cache ausgestattet sind, sowie einen Front Side Bus mit einer Taktrate von 533 MHz. Mit dem Intel® E7505 Chipsatz ist der Server ein leistungsfähiges und vielseitiges Entry-Level-System. Der Server ist durch seine konsequent eingehaltene Redundanz in allen wichtigen Baugruppen in der Lage, neben rechenintensiven Anwendungen auch unternehmenskritische Aufgaben zu übernehmen. Mit Intels NetBurst und Hyper-Threading-Technologie, drei unabhängigen PCI-Bussen, einem Fast Ethernet und einem Gigabit Ethernet Netzwerkanschluss ist das System auch für zukünftige Aufgaben gewappnet.

Für Unternehmen mit bis zu 75 Arbeitsplätzen bietet MAXDATA den PLATINUM 510S optional mit vorinstalliertem Microsoft® Small Business Server 2003 an.



Highlights des MAXDATA PLATINUM 510S

- IDE, S-ATA oder SCSI Festplatten
- Intel® Xeon™ Prozessoren
- Fast Ethernet und Gigabit Ethernet onboard
- Intel® LANDesk™ Client Manager

Einsatzbereiche

- File-/Print-Server
- Mail-Server für kleinere Unternehmen
- Internet Gateway

Spezifikationen des MAXDATA PLATINUM 510S

Prozessor: Intel® Xeon™ Prozessor, 2.8 GHz

Gehäusetypen: Standgehäuse: 220 x 457 x 420 mm

Arbeitsspeicher: 512 MB DDR266 SDRAM mit ECC
max. 8 GB, Bestückung 2 oder 4 Modulen

Chipsatz: Intel® E7505
2 x 64 Bit (100 MHz) PCI-X Steckplätze
1 x 64 Bit (66 MHz) PCI Steckplatz
2 x 32 Bit (33 MHz) PCI Steckplätze
1 AGP Steckplatz, 8-fach

Schnittstellen: 1 x seriell, 1 x parallel, 1 x PS2 Tastaturanschluss,
1 x PS2 Mausanschluss, 3 x Rear USB 2.0,
1 x VGA Schnittstelle, 2 x Netzwerkschnittstellen

Festplatten: 3 x 36 GB Ultra320 SCSI Festplatten

Laufwerke: 16-/48-fach DVD-ROM, 1,44 MB Floppy-Laufwerk

Grafik/Netzwerk: onboard

Einbauschächte: 1 x 3,5" Einschübe extern, 3 x 5,25" Einschübe extern
2 HDD-Einbauschächte

Netzteil: 1 x 460 W PFC-Netzteil, 230 V / 50 Hz oder 115 V / 60 Hz

Controller: Intel® SRCU42L Ultra320 SCSI RAID Controller
(RAID 0, 1, 5, 10)

Tastatur/Maus: MAXDATA Keyboard Cherry Tastatur,
Logitech® S48a Wheel-Mouse

Software: Intel® LANDesk™ Client Manager Software
PLATINUM Management CD mit Treibern,
Dokumentation u. v. m., DR DOS Preload

Optional: Microsoft® Windows® 2000 Server,
Microsoft® Windows® Small Business Server 2003,
Microsoft® Windows® Server 2003 Standard Edition,
RedHat® Linux 9.0 Professional,
SuSE® Linux Enterprise Server 8.0

Vor-Ort-Service-Konzept

Der Kauf eines MAXDATA PLATINUM 510S Server beinhaltet standardmäßig eine Garantie von 36 Monaten, inkl. ein Jahr Vor-Ort-Service mit Reaktion 4 Stunden.

Das modulare Servicemodell ermöglicht jedoch umfangreiche Erweiterungsoptionen:

Erweiterung Service Level 1:
3 Jahre Vor-Ort-Service
mit 4 Stunden Reaktionszeit,
Montag bis Freitag
von 8:00 bis 17:00 Uhr.

Erweiterung Service Level 2:
3 Jahre Vor-Ort-Service
mit 4 Stunden Reaktionszeit,
Montag bis Freitag
von 0:00 bis 24:00 Uhr.

Erweiterung Service Level 3:
3 Jahre Vor-Ort-Service
mit 4 Stunden Reaktionszeit,
Montag bis Sonntag
von 0:00 bis 24:00 Uhr.

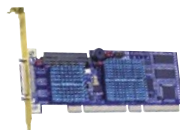
€ 1.999,-*

Art. Nr. 20 40 83

*unverbindliche Preisempfehlung
in EUR zzgl. MwSt.



3Ware Controller,
4-Kanal



ICP vortex® GDT8114RZ
SCSI RAID Controller



Tandberg® SLR 100 Streamer



Microsoft® Windows®
Small Business Server 2003

Mit freundlichen Empfehlungen Ihr Fachhandelspartner: