

Altos General Purpose Server (Altos G series)

Acer Altos G320: Uitbreidbare prestaties



De zeer betaalbare Acer Altos G320 levert buitengewone prestaties en beschikbaarheid aan MKB bedrijven. De Acer Altos G320 is gebaseerd op de Intel® Dual Core Technologie. Geavanceerde tools maken de server eenvoudig te beheren, wat u helpt om de IT uitgaven te controleren. In aanvulling op de betaalbaarheid, biedt de Acer Altos G320 u de mogelijkheid om RAID 0 of 1 op de laatste SATA opslag technologie te draaien op een flexibele manier.

Buitengewone prijs en prestaties

Flexibel systeemontwerp stellen u in staat om de Acer Altos G320 budgetafhankelijk te configureren. Intel® Pentium® 4 processor met ondersteuning voor de Dual Core processing technologie, verbeteren de prestaties van deze server aanzienlijk. DDR II ECC memory en SATA RAID opslag bieden betaalbare prestaties en data bescherming. Deze uitzonderlijke prijs- en prestatieverhouding bieden de Acer Altos Solution partner community de mogelijkheid om Server features voor het MKB te leveren tegen Desktop prijzen.

Ongeëvenaarde redundancy and schaalbaarheid oplossingen

The Acer Altos G320 stelt u in staat om het systeem conform uw zakelijke vereisten te configureren.

- SATA RAID 0 and 1 - Optionele RAID 5 ondersteuning
- Optionele SCSI ondersteuning biedt betere schaalbaarheid, prestaties en fout tolerantie
- Vijf PCI sloten voor verbeterde prestaties en productiviteit
- Geïntegreerde Dual Gigabit Ethernet voor snelle verbindingen

Eenvoudig te installeren en te beheren

Acer Easybuild vereenvoudigt de installatie en set-up door een intuïtief op GUI gebaseerd proces en door alle benodigde tools te bieden voor de installatie van uw Acer Altos G320. Acer Server Manager software maakt uitgebreid systeembeheer eenvoudig. ASM levert prestatiebeheer en critical event beheerservices aan netwerkbeheerders. Deze oplossingen helpen u uw IT uitgaven te controleren met eenvoudig en efficiënt beheer.

Typische oplossingsscenario 's

- MKB applicatie services
- File, print en fax services
- Delen van web access

Acer Altos G530: Modulair uitbreidbaar en flexibel



De Acer Altos G530 levert uitzonderlijk veel toegevoegde waarde aan omgevingen dankzij de combinatie van schaalbaarheid en nieuwe availability features tegen een scherpe prijs. Geavanceerde eigenschappen maken de server eenvoudig te beheren, wat helpt uw IT uitgaven te controleren. Redundancy features als redundant power supplies en native RAID solutions worden met de Acer Altos G530 meegeleverd. De Acer Altos G530 biedt ook de mogelijkheid om te upgraden naar enterprise server features als redundante opslag arrays, op een flexibele en betaalbare manier.

64 Bit Prestaties

Flexibele systeemontwerpmethodes stellen u in staat de Acer Altos G530 budgetafhankelijk te configureren. De Acer Altos G530 is gebaseerd op de Intel® Xeon™ processor met 64 Bit processing technologie, die u helpen toekomstige 64 bit applicaties op dit platform te draaien. Systeem prestaties kunnen meegroeien met uw zakelijke groei dankzij het toevoegen van een tweede processor. Redundant power supplies en redundante hot-swap harde schijven bieden betaalbare prestaties en databescherming. De Acer Altos G530 is, evenals de gehele Acer Altos familie, volledig converteerbaar van een tower naar een rackmountable form factor.

Ongeëvenaarde redundancy en schaalbaarheidoplossingen

De Acer Altos G530 stelt u in staat het systeem conform uw zakelijke eisen te configureren. Hot-swap features stellen u in staat om systeemonderhoud te doen zonder server downtime.

- Native Raid 0/1 support, gebaseerd op Ultra 320 SCSI architectuur of Dual Channel SATA architectuur
- Maximaal ondersteuning voor 8 hot-swap harde schijven
- Maximaal ondersteuning voor 8GB memory
- Hot-swap power supply
- Optionele RAID 5 levert verbeterde schaalbaarheid, prestaties en fout tolerantie
- Vijf PCI sloten voor meer I/O bandbreedte voor betere prestaties en productiviteit
- Geïntegreerde Dual Gigabit Ethernet

Eenvoudig te installeren en te beheren

Acer Easybuild vereenvoudigt de installatie en set-up, dankzij een intuïtief GUI gebaseerd proces en door alle benodigde set up tools te leveren. Advanced Server Manager 7.0 software maakt begrijpelijk systeembeheer makkelijk. ASM biedt performance management en critical event management en remote console services aan netwerk beheerders. Deze componenten helpen uw IT uitgaven te controleren door de Acer Altos G530 eenvoudig en efficiënt beheerbaar te maken.

Typische oplossingscenario's

- Workgroup application services
- File, print en fax services
- Groupware
- Domain controller
- DNS Server

Acer Altos G540: Modulaire upgrademogelijkheden en flexibiliteit, met de nieuwste technologieën



De Acer Altos G540 biedt werkgroepen uitmuntende waarde door schaalbare prestaties en nieuwe beschikbaarheidsfuncties te combineren tegen een betaalbare prijs. Geavanceerde mogelijkheden maken de server eenvoudig te beheren, wat kan bijdragen tot het helpen beheersen van de IT-uitgaven.

Redundantiefuncties zoals redundante voedingen en native RAID-oplossingen worden geboden op de Acer Altos G540. De G540 biedt u tevens de mogelijkheid op een flexibele en betaalbare wijze te upgraden naar enterprise server functies zoals redundante storage arrays.

Dual Core 64-bit prestaties

Flexibele systeemontwerpmethodologieën laten u de G540 zodanig configureren dat het aansluit op uw budget. De Acer Altos G540 is gebaseerd op de Intel Xeon 5000-serie processor met 64-bit processortechnologie. Dit platform laat u de 64-bit applicaties van de toekomst draaien en de doorvoer bevorderen via het gebruik van Dual Core-technologie. Sterker nog, de G540 is gemaakt voor ondersteuning van volgende-generatie Quad Core-processoren zodra deze beschikbaar komen. Systeemprestaties kan worden geschaald om te passen bij uw bedrijfsgroei, via de toevoeging van een tweede processor. Redundante voedingen en redundante hot-swap harddisk drives bieden betaalbare prestaties en gegevensbescherming. De G540 introduceert Serial Attached SCSI-technologie voor de Acer Altos-reeks, met doorvoeren van maximaal 3Gb/s per kanaal. De Acer Altos G540 is, net als bij de hele Acer Altos-familie, volledig converteerbaar van een tower tot een rack mountable form factor.

'Best in class' redundantie en schaalbaarheid oplossingen

De G540 laat u het systeem configureren, aangepast aan uw bedrijfswensen. Hot-swap functies laten u systeemonderhoud uitvoeren zonder enige systeem downtime.

- Native SATA Raid 0/1 ondersteuning
- Optionele SAS of SATA RAID 5 ondersteuning
- Ondersteuning max. 8 hot-swap harddisk drives
- Ondersteuning max. 32GB ECC DDR II-geheugen
- Geheugen sparing en mirroring
- Ondersteuning hot-swap voeding
- Zes PCI-slots voor uitbreiding I/O bandbreedte voor verbeterde prestaties en productiviteit
- Geïntegreerde Dual Gigabit Ethernet met fouttolerantie

Eenvoudig te installeren en beheren

Acer Easybuild vereenvoudigt de installatie en set-up, door een intuïtieve GUI-gebaseerde procedure te bieden, alsmede alle relevante tools voor de set-up van uw Acer Altos G540.

Advanced Server Manager 7.1-software maakt uitgebreid systeembeheer eenvoudig. ASM biedt netwerkbeheerders beheer van prestaties en kritieke events, alsmede remote console services. Deze componenten helpen u IT-uitgaven te beheersen door het beheer van de G540 eenvoudig en efficiënt te maken.

Typische oplossingsscenario's

- Workgroup application services
- File, print en fax services
- Groupware
- Domeincontroller
- DNS-server

Acer Altos G5350: Dual Core schaalbaarheid en prestaties



De Acer Altos G5350 voegt buitengewoon veel waarde aan omgevingen toe door schaalbaarheid en topprestaties te combineren met de nieuwste features tegen een betaalbare prijs. Geavanceerde eigenschappen maken de server eenvoudig te beheren, zodat de IT uitgaven te beheersen zijn. Redundancy wordt met de Acer Altos G5350 mogelijk gemaakt dankzij features als redundant power supplies en onboard RAID oplossingen. De Acer Altos G5350 biedt ook de mogelijkheid om te upgraden naar enterprise server features als redundant storage arrays, op een flexibele en betaalbare manier. 64 Bit and Dual Core performance Flexibel systeemontwerp stelt u in staat om de Acer Altos G5350 overeenkomstig uw budget te configureren. De Acer Altos G5350 is gebaseerd op de AMD Opteron technologie die u in staat stelt toekomstige 64 bit applicaties op dit platform te draaien. Aanvullend op een helder 64 Bit migratie pad, biedt de Acer Altos G5350 ook als eerste in de markt Dual Core support in een pedestal platform. Het systeem groeit dankzij de schaalbaarheid met u mee door een extra processor of multiple core processoren toe te voegen. De Acer Altos G5350 ondersteunt tot 4 Cores, daarmee loopt de server met haar prestaties voor op andere aanbieders in de markt. Redundant power supplies en redundant Hot-swap harde schijven bieden betaalbare topprestaties en data bescherming. De Acer Altos G5350 is, net als de hele Acer Altos familie, volledig convertible van een tower naar een rackmountable form factor. Hoogste beschikbaarheid en schaalbaarheid De Acer Altos G5350 is zodanig te configureren dat het system zich aanpast aan uw zakelijke eisen. Hot-swap features stellen u in staat onderhoud te plegen zonder system downtime. Onboard Raid 0/1 ondersteuning, gebaseerd op dual Ultra 320 SCSI Ondersteuning voor maximaal 8 Hot-swap harde schijven Ondersteuning voor maximal 16GB ECC Memory support Hot-swap power supply Optionele RAID 5 voor snelheid, schaalbaarheid en fout tolerantie Zes PCI sloten (Incl. vier 64 bit en twee 32 Bit PCI sloten) voor verbeterde I/O bandbreedte ten behoeve van de snelheid en productiviteit Geïntegreerde Gigabit Ethernet voor snelle connectiviteit Eenvoudig te installeren en te beheren Acer Easybuild vereenvoudigt de installatie door middle van een intuïtief, op een grafische gebruikersinterface gebaseerd process en door alle voor de set-up benodigde tools te bieden. Advanced Server Manager software maakt systeem beheer makkelijk. ASM biedt performance beheer, critical event beheer en remote console diensten aan administrators. Deze componenten maken de Acer Altos G5350 eenvoudig en efficiënt te beheren en zo uw IT uitgaven te beheersen.

Typische oplossingsscenario 's Workgroup applicatie diensten
File, print and fax diensten Groupware Domain controller DNS
Server

Altos General Purpose Server (Altos G series) Servers & Storage

Prijslijst
9 januari 2007



Acer Altos G320

Standaardconfiguratie

Form Factor	Tower
Processor	Intel® Pentium® D processor at up to 3.2GHz Dual core processor support Intel® Hyper-Threading™ Technology 533/800MHz FSB Supports EM64T Intel® SpeedStep® technology 1MB/2MB or 2X1MB (Dual Core) L2 Cache
Number of processors	1
Memory (Std/Max)	Up to 4 or 8GB of ECC un-buffered memory *** 4 DIMM slots Dual-channel memory bus Two-way interleaving support
Expansion slots	One PCI Express® X8 slot One PCI Express® X8 slot (with x4 throughput) One PCI Express® X4 slot (with x1 throughput) Two 32-bit 33 MHz (3.3 V) PCI slots
Storage Interface	Integrated 4-port SATA software with RAID 0,1 and 10 support Optional U320 SCSI Support
Disk Bays	4 SATA or SCSI Hard drive bays Three 5.25" half-height device bays (1 Free)
Max Internal Storage	1TB SATA (4 250GB SATA drives) 1.2TB SCSI (4 300GB SCSI drives)
Network Interface	Integrated Dual Gigabit
System Power Supply	400W Switching Power Supply
Hot Swap Components	N/A
Systems Management	Acer Altos Advanced Server Manager Option Acer Altos Easybuild option
Floppy and CD	3.5" 1.44MB FDD DVD
Cooling system	System fan
Operating systems supported	Microsoft® Windows® Server™ 2003 Enterprise Edition Microsoft® Windows® Server™ 2003 x64 Edition Novell® NetWare® 6.5 Red Hat Enterprise Linux 4.0 Red Hat Enterprise Linux 4.0 (EM64T) SCO Unixware 7.1.4 SCO OpenServer 5.0.7 SuSE Linux Enterprise Server 9.0 SuSE Linux Enterprise Server 9.0 (EM64T)
Safety	UL, Nemko CB/GS, CE, CCC
EMI	FCC Class B, CE, BSMI, CCC
Weight	13.4 kg
Dimensions	424 (H) x 186 (W) x 477 (D) mm
Security features	Chassis intrusion alert Lockable side panel
On-board I/O connectors	Two PS/2 ports Four USB 2.0 ports (two front accessible) One serial port Two Ethernet (RJ-45) ports SVGA port
Options and accessories	Software: Acer eBusiness Value Pack DDR2 533 or DDR2 667 un-buffered ECC DIMM modules: 512 MB or 1 GB HDDs: Non-hot-swappable 73/146/300 GB (10,000 rpm) U320 SCSI with 68-pin connectors 80/146/160/200/250 GB (7,200 rpm) SATA Add-on cards: ASC single-channel U320 SCSI ASC dual-channel U320 SCSI ASRC single-channel U320 RAID ASRC dual-channel U320 RAID Gigabit Ethernet server adapter SATA 3 Gb/s RAID card Storage drives: AIT-E or AIT-1 Turbo IDE internal, half-height DAT72 or AIT-2 Turbo SCSI internal, half-height LTO Ultrium 2 200/400 GB SCSI internal, half-height DVD-RW and DVD/CD-RW Altos external storage expansion kit

Uitbreidbare prestaties



Model	Artikelnummer	Prijs inc. BTW _+ VAT _	
Acer Altos G320 AAG320 P4 531 3.0GHZ/1MB/800FSB / 512MB DDR II 533 / 16x DVD/ NO HDD/ NO KB	TT.G31I0.009	EUR 589.00	
Acer Altos G320 AAG320 PD 945 3.4GHZ/2X2MB/800FSB / 512MB DDR II 533/ 16x DVD/ NO HDD/ NO KB	TT.G32I0.011	EUR 781.00	
Acer Altos G320 AAG320 PD 925 3.0GHZ/800FSB/2X2MB, 1x1GB DDR II 533, DVD, 2x250GB , EURO and UK power cable, PS2 Mouse, NO KB	TT.G32I0.HS1	EUR 884.00	
Acer Altos G320 AAG320 PD 925 3.0GHZ/800FSB/2X2MB, 1x1GB DDR II 533, DVD, SCSI PCI controller dual channel, 2x73GB HDD SCSI , EURO and UK power cable, PS2 Mouse, NO KB	TT.G32I0.HS2	EUR 1253.00	
Acer Garantie Uitbreiding warranty 3Yon-site nbd G3xx	SV.WSVAE.E01	EUR 227.00	

Altos General Purpose Server (Altos G series) Servers & Storage

Prijslijst
9 januari 2007




Acer Altos G530

Standaardconfiguratie

Form Factor	Tower, Rack/5U + 1U for Rack-Mount tray
Processor	Dual Intel® Xeon™ processors 800MHz FSB Extended Memory 64 Technology (EM64T) Intel® Hyper-Threading™ Technology Enhanced Intel® SpeedStep® Technology (EIST) support
Number of processors	1/2
Memory (Std/Max)	Up to 8GB of ECC DDR II SDRAM 4 DIMM slots Memory sparing support
Expansion slots	One PCI Express™ X8 slot (with X4 throughput) Two 64-bit 66MHz PCI-X slots Two 32-bit 33MHz 5 V PCI slots
Storage Interface	U320 SCSI Controller SATA Dual Channel Controller Native SCSI RAID 0 and 1 support Optional SCSI or SATA RAID 5 support
Disk Bays	8 SATA or SCSI disks 8 SATA or SCSI Hotswap option, in two Cage Bays 3 5.25" bays
Max Internal Storage	2.0TB SATA (8 250GB SATA drives) 2.4TB SCSI (8 300GB SCSI drives)
Network Interface	Dual Integrated 10/100/1000 Ethernet
System Power Supply	610W Redundant Switching Power Supply (1/2)
Hot Swap Components	Optional Hard Disk Drives Redundant Power Supply
Systems Management	Acer Altos Easybuild Acer Altos Advanced Server Manager v7.0 Acer Altos Remote Management Card option kit
Floppy and CD	1.44MB FDD 5.25" High Speed DVD ROM
Cooling system	System Fans Processor cooling fans
Operating systems supported	Microsoft® Windows® Server™ 2003 Enterprise Edition Microsoft® Windows® Server™ 2003 x64 Edition Novell® NetWare® 6.5 Red Hat Enterprise Linux 3.0 Red Hat Enterprise Linux 3.0 (EM64T) SCO Unixware 7.1.4 SCO OpenServer 5.0.7 SUSE Linux Enterprise Server 9.0/EM64T
Safety	UL, Nemko GS, CB
EMI	FCC Class B, BSMI, CCC, CE
Weight	26 kg - System weight may vary according to configuration
Dimensions	445 (H) x 212 (W) x 550 (D) mm
Security features	Acer Altos Easydiagnostics - Power status LED - HDD access LED - LAN activity LED Chassis intrusion alert Lockable side panel
On-board I/O connectors	Two PS/2 ports Serial port Four USB 2.0 ports (two front accessible) Two Ethernet (RJ-45) ports VGA port
Options and accessories	DDR2 400 registered ECC DIMM modules: 512 MB, or 1 or 2 GB HDDs: 36 GB (15,000 rpm), 73/146 GB (10,000 or 15,000 rpm), 300 GB (10,000 rpm) U320 SCSI with 68-/80-pin connectors 74 GB (10,000 rpm), 80/146/160/200/250 GB (7,200 rpm) SATA Add-on cards: ASC single-channel SCSI ASC dual-channel SCSI ASRC single-channel RAID ASRC dual-channel RAID 8-port SATA 3 Gb/s RAID Gigabit Ethernet server adapter Storage drives: AIT-E or AIT-1 Turbo IDE internal, half-height DAT72 or AIT-2 Turbo SCSI internal, half-height LTO Ultrium 2 200/400 GB SCSI internal, half-height DVD-RW or DVD/CD-RW 1+1 610 W hot-swappable, redundant power supply module Altos external storage expansion kit Altos rack mount kit

Modulair uitbreidbaar en flexibel



Model	Artikelnummer	Prijs inc. BTW _+ VAT _	
Acer Altos G530 AAG530 Xeon 3.0GHz/800 MHz/2MB, 1x1GB DDRII 400, no HDD cage, no HDD, 16x DVD, EURO & UK, ENGLISH, NO KB	TT.G53I0.015	EUR 1327.00	
Acer Altos G530 AAG530 Xeon 3.4GHz/800 MHz/2MB, 1x1GB DDRII 400, no HDD cage, no HDD, 16x DVD, EURO & UK, ENGLISH, NO KB	TT.G53I0.017	EUR 1695.00	
Acer Altos G530 AAG530 Xeon 3.8GHz/800 MHz/2MB, 1x1GB DDRII 400, no HDD cage, no HDD, 16x DVD, EURO & UK, ENGLISH, NO KB	TT.G53I0.019	EUR 2286.00	
Acer Garantie Uitbreiding warranty 3Yon-site 4H onsite G5xx/R3xx/R5xx (mon-fri. 09:00-18:00, call before 14:00, if later than 14:00 onsite next business morning)	SV.WSVAE.E04	EUR 543.00	

Altos General Purpose Server (Altos G series) Servers & Storage

Prijslijst
9 januari 2007





Acer Altos G540

Standaardconfiguratie

Form Factor	Tower, Rack/5U
Processor	One or two 64-bit Dual-Core Intel® Xeon® processor 5000 sequence: o Up to 3.73 GHz with 2x2 MB L2 cache o Up to 3 GHz with 4 MB L2 cache o Front-side bus: 1066/1333 MHz Intel® EM64T Intel® Virtualization Technology Intel® Hyper-Threading™ Technology Enhanced Intel SpeedStep® Technology (EIST) support
Number of processors (Std/Max)	1/2
Memory (Std/Max)	Eight Fully Buffered DDR2 533/667 ECC registered DIMMs o Quad-channel memory bus o Memory mirroring o Memory sparing 1GB to 2 GB2 DIMMs for up to 16 GB of total system memory¹
Expansion slots	Three PCI Express™ x8 slots Two 64-bit/66 or 100 MHz PCI-X® slots One 32-bit 33 MHz PCI slot
Storage Interface	Six SATA 3 Gb/s ports onboard Optional U320 SCSI PCI-X® add-on card supports SCSI Tape Backup Devices Optional 8 Port SAS
Disk Bays	8 SATA or SAS disks EZSwap or Hot Swap 8 SATA or SCSI Hotswap option, in two Cage Bays 3 5.25" bays
Max Internal Storage	4.0TB SATA (8 500GB SATA drives) 2.4TB SCSI (8 300GB SAS drives)
Network Interface	Dual integrated 10/100/1000 Ethernet Intel® I/O Acceleration Technology
System Power Supply (Std/Max)	610W Redundant Switching Power Supply (1/2)
Hot Swap Components	Optional Hard Disk Drives Redundant Power Supply Optional Hot Swap Redundant Fan
Systems Management	Acer Altos Easybuild Acer Altos Advanced Server Manager v7.1 Acer Altos Remote Management Card option kit
Floppy and CD	Floppy included 5.25" DVD Reader
Cooling system	Redundant Hot Swap Fan Option
Operating systems supported	Windows® Server 2003 Enterprise x64 Edition Windows® Server 2003 Standard Edition Windows® Server 2003 Enterprise Edition Windows® Server 2003 Standard x64 SUSE Linux Enterprise Server 9 Red Hat Enterprise Linux 4.0 (EM64T) SUSE Linux Enterprise Server 9 (EM64T) Edition Red Hat Enterprise Linux 4.0 Novell® NetWare® 6.5
Safety	UL, Nemko GS, CB
EMI	FCC Class B, BSMI, CCC, CE
Weight	32 kg Note - weights vary according to configuration
Dimensions	445 (H) x 212 (W) x 550 (D) mm
Security features	Acer Altos Easydiagnostics o Power status LED o HDD access LED o LAN activity LED o System Status LED Chassis intrusion alert Lockable side panel
On-board I/O connectors	Two PS/2 ports Parallel port Serial port Six USB 2.0 ports (two front-accessible) Two Ethernet (RJ-45) ports VGA port
Options and accessories	64-bit Dual-Core Intel® Xeon® processor 5000 sequence: . 3 - 3.73 GHz with 2x2 MB L2 cache . 1.6 - 3 GHz with 4 MB L2 cach Memory: . Fully Buffered DDR2 533/667 ECC DIMMs: 512 MB, 1 or 2 GB HDD: . 73, 146, 300 GB (10,000 rpm) SAS HDD . 36, 73, 146 GB (15,000 rpm) SAS HDD . 160/250/320/400/500 GB (7,200 rpm) SATA 2 HDD Daughter cards/modules: . 8-port SAS daughter card . IPMI module . Acer Remote Management Card (ARMC/3) Add-on cards: . Zero-channel SAS RAID PCI-X® add-on card . ASC/3S single-channel U320 SCSI HBA (for backup device) . AFC/2S single-port 2Gb FC HBA . ASC/3D dual-channel U320 SCSI HBA (for backup device) . AFC/4S single-port 4Gb FC HBA . AFC/4D dual-port 4Gb FC HBA . Gigabit Ethernet server adapter Storage drives: . Acer AIT-1 Turbo 40/104 GB SATA tape drive . Acer DAT72 36/72 GB SCSI tape drive . DVD-RW or DVD/CD-RW . Acer AIT-2 Turbo 80/208 GB SCSI tape drive . Acer LTO Ultrium-2 SCSI tape drive . Acer LTO Ultrium-3 SCSI tape drive Altos rack mount kit Redundant Hot Swap fan module 610 W hot-swappable, redundant power supply module

Modulaire upgrademogelijkheden en flexibiliteit, met de nieuwste technologieën



Model	Artikelnummer	Prijs inc. BTW_+ VAT_	
Acer Altos G540 AAG540 Xeon 5110 1.6GHz/1066 MHz/4MB, 1x1GB FBD 667, 1xSAS/SATA HDD cage (4 bays, second cage optional), SATA 6 ch on board, no HDD, 16x DVD, 2xLAN gigabit onboard, EURO power cable, PS2 mouse, no KB	TT.G54E0.001	EUR 2064.00	
Acer Altos G540 AAG540 Xeon 5160 3.0GHz/1333 MHz/4MB, 1x1GB FBD 667, 1xSAS/SATA HDD cage (4 bays, second cage optional), SATA 6 ch on board, no HDD, 16x DVD, 2xLAN gigabit onboard, EURO power cable, PS2 mouse, no KB	TT.G54E0.005	EUR 2950.00	
Acer Garantie Uitbreiding warranty 3Yon-site 4H onsite G5xx/R3xx/R5xx (mon-fri. 09:00-18:00, call before 14:00, if later than 14:00 onsite next business morning)	SV.WSVAE.E04	EUR 543.00	

Altos General Purpose Server (Altos G series) Servers & Storage

Prijslijst
9 januari 2007



Acer Altos G5350

Standaardconfiguratie

Form Factor	Tower, Rack/5U + 1U for Rack-Mount tray
Processor	Dual AMD Opteron™ single-core or dual-core processors from 246 to 275 or higher AMD HyperTransport™ technology Supports 64-bit extension technology
Number of processors	1/2
Memory (Std/Max)	1GB to 16GB of ECC DDR333/400 SDRAM 8 DIMM slots
Expansion slots	Four 64-bit 66MHz PCI slot Two 32-bit 33MHz PCI slot
Storage interface	Optional Dual U320 SCSI controller Optional SCSI or SATA RAID 5 support
Disk bays	8 SATA or SCSI disks 8 SATA or SCSI Hotswap option, in two Cage Bays 3 5.25" bay
Max Internal Storage	2.0TB SATA (8 250GB SATA drives) 2.4TB SCSI (8 300GB SCSI drives)
Network Interface	Integrated 10/100/1000 Ethernet
System Power Supply (Std/Max)	610W Redundant Switching Power Supply (1/2)
Hot Swap Components	Optional Hard Disk Drives Redundant Power Supply
Systems management	Acer Altos Easybuild Acer Altos Advanced Server Manager v7.0 option kit Acer Altos Remote Management Card option kit
Floppy and CD	5.25" high-speed DVD-ROM
Cooling system	System fans Processor cooling fans
Operating systems supported	Microsoft® Windows® 2003 Microsoft® Windows® 2003 x64 RedHat Linux Enterprise Server 4.0 Novell Netware 6.5 SUSE Linux Enterprise Server 9.0
Safety	UL/cUL, Nemko GS, CB
EMI	FCC Class B, BSMI, CCC, CE
Weight	26 kg - System weight will vary according to configuration. The weight indicated is for a typical configuration
Dimensions	445 (H) x 212 (W) x 550 (D) mm
Security features	Acer Altos Easydiagnostics Lockable side panel
Onboard I/O connectors	Two PS/2 ports Serial port Parallel port Four USB ports (two front accessible) Ethernet (RJ-45) port VGA/video port
Options and accessories	DDR 333/400 registered ECC DIMM modules: 512 MB, or 1GB or 2 GB Hotswap 36 GB (15,000 rpm), 73/146 GB (10,000 or 15,000 rpm), 300 GB (10,000 rpm) U320 SCSI with 80-pin connectors 80/146/160/200/250 GB (7,200 rpm) SATA ASC single-channel SCSI ASC dual-channel SCSI ASRC single-channel RAID ASRC dual-channel RAID 8-port SATA 3 Gb/s RAID AIT-E or AIT-1 Turbo IDE internal, half-height DAT72 or AIT-2 Turbo SCSI internal, half-height LTO Ultrium 2 200/400 GB SCSI internal, half-height DVD-RW, DVD/CD-RW and CD-ROM 1+1 610 W hot-swappable, redundant power supply module Altos external storage expansion kit Altos rack mount kit

Dual Core schaalbaarheid en prestaties



Model	Artikelnummer	Prijs inc. BTW_+ VAT_	
Acer Altos G5350 AAG5350 1x AMD Dual Core Opteron 270 2.0GHz, 2x512MB, 2ch SCSI Controller, NO HDD,SCSI HS cage 4 bays w 3 dummy tray, DVD, Mouse, no KB, 1xLAN Gigabit, 3 Year Warranty Next Business Day	TT.G53E0.002	EUR 1548.00	<input checked="" type="checkbox"/>
Acer Altos G5350 AAG5350 1x AMD Dual Core Opteron 270/2.0 GHz, 2*512MB DDR333, 16x DVD, NO SCSI controller, NO HDD CAGE, NO HDD, EURO & UK, ENGLISH, NO KB	TT.G53E0.012	EUR 1548.00	<input checked="" type="checkbox"/>
Acer Altos G5350 AAG5350 1x AMD Opteron 246/2.0 GHz, 1x1GB DDR400, 16x DVD, NO HDD CAGE,NO HDD, EURO & UK, ENGLISH, NO KB	TT.G53E0.013	EUR 1179.00	
Acer Altos G5350 AAG5350 1x AMD Dual Core Opteron 270/2.0 GHz, 1x1GB DDR400, 16x DVD, NO HDD CAGE, NO HDD, EURO & UK, ENGLISH, NO KB	TT.G53E0.014	EUR 1622.00	<input type="checkbox"/>
Acer Garantie Uitbreiding warranty 3Yon-site 4H onsite G5xx/R3xx/R5xx (mon-fri. 09:00-18:00, call before 14:00, if later than 14:00 onsite next business morning)	SV.WSVAF.E04	EUR 543.00	

Altos Rack Optimized Server (Altos R series)

Acer Altos R510 m2: Dual processor, compacte netwerk oplossing



De Acer Altos R510 is een kwalitatief hoogstaande, entry-level 1U server voor Web and netwerk infrastructures. De Acer Altos R510 is ontworpen met alle prestaties die snelgroeïende front-end en single-function applicaties van een voor een rack geoptimaliseerde server eisen. De 1U hoogte en de 2-way processor mogelijkheid voorzien klanten van een scherp geprijsde, voor een rack geoptimaliseerde oplossing voor single function en front-end applicaties.

Buitengewone prijs- / kwaliteit verhouding

Het flexibele systeem ontwerp stelt u in staat om de Acer Altos R510 zo te configureren dat hij optimaal presteert in uw applicatie omgeving. De features bevatten de 64-bit Intel® Xeon™ processor met HT, standaard 1GB Registered ECC DDR SDRAM DIMMs uitbreidbaar tot 12GB voor uw toekomstige investering bescherming. Verder bieden 64-bit PCI-X slots tweemaal de bandbreedte van 32-bit PCI voor verbeterde data transfer rates. De Acer Altos R510 bevat ook een geïntegreerde Dual-Gigabit controller voor een flexibele netwerk verbinding, drie SATA of SCSI harddisk bays voor interne data opslag, SATA RAID 0 of 1 voor data bescherming en server beschikbaarheid. Daarnaast kan RAID 5 optioneel ondersteund worden.

Voor een rack geoptimaliseerd

De Acer Altos R510 is een voor een rack geoptimaliseerde oplossing, die zonder problemen integreert in elke op standaarden gebaseerde omgeving. Als u een Acer Altos R510 server aan uw bestaande netwerk toevoegt, kunt u dat doen met het vertrouwen dat uw server is gebouwd met gebruik van de nieuwste Acer en Intel® technologieën. Acer biedt daarnaast een volledig gamma aan Acer Altos rack toebehoren, die is ontworpen voor de hoogste beschikbaarheid en optimale beheerbaarheid.

Eenvoudig te installeren en te beheren

Acer Easybuild vereenvoudigt de installatie door middel van een intuïtief, op een grafische gebruikersinterface gebaseerd proces en door alle relevante instrumenten te bieden voor de setup van uw Acer Altos R710. Geavanceerde serverbeheerssoftware, ASM, maakt uitgebreid systeembeheer eenvoudig. ASM biedt prestatiebeheer en beheerdiensten voor kritieke gebeurtenissen aan netwerkbeheerders. Deze componenten helpen u om uw IT-uitgaven te beheersen en de R710 eenvoudig en doeltreffend beheerbaar te maken.

Typische oplossing scenario 's

- Front-end Server voor:
 - Web hosting
 - Video Streaming
 - Media applicaties
- Infrastructurele toepassingen:
 - Domain controller
 - Gateway
 - DNS
 - Firewall
- Web applicaties
- Geclusterde applicatie diensten

Acer Altos R710: Krachtige oplossing voor web- en netwerk infrastructuren



De Acer Altos R710 is een krachtige 2U server voor web- en netwerkinfrastructuren. De R710 is ontworpen met alle prestaties die snelgroeïende front-end en single-function applicaties van een voor een rack geoptimaliseerde server eisen. De Acer Altos R710 stelt u in staat om meer webpagina's bedienen, meer beveiligde verbindingen te verwerken en meer e-mailgebruikers te ondersteunen terwijl bespaard wordt op kosten en ruimte. Verbeterde prestaties Flexibele systeemontwerpmethodologieën maken het u mogelijk om de R710 aan te passen aan uw budget en toepassingsvereisten. De prestatiekenmerken omvatten dual, hoge snelheid Intel® Xeon™ processoren, die Intel® EM64T technologie ondersteunen. Dit betekent dat uw systeem al klaar is voor toekomstige ingebouwde 64 bit besturingssystemen en toepassingen. De R710 levert de maximale Acer Altos prestatiedichtheid van een flexibele autonome server en vereenvoudigt de bekabeling achter het rack. DDR2-geheugen drijft de prestaties op en is uitbreidbaar tot 12GB zodat uw investering beschermd is. Het nieuwe geheugensubstelsysteem op de R710 ondersteunt geheugenmirroring en -besparing. Flexibele ontwerpmethodologieën betekenen dat u PCI-X en PCI-expressuitbreidingsslots kunt selecteren. Rack geoptimaliseerd De Acer Altos R710 is een voor een rack geoptimaliseerde oplossing, die probleemloos zal integreren in iedere, op standaarden gebaseerde, computeromgeving. Indien u een Altos R710 server toevoegt aan uw bestaande netwerk, kunt u dit met vertrouwen doen, wetende dat uw server gebouwd is met bewezen Acer en Intel® technologieën. Redundante voedingen en hot-swap redundante systeemventilatoren ondersteunen thermisch luchtstroommanagement voor racksystemen en zijn geoptimaliseerd voor gebruik in rackservers. Acer biedt ook een volledig gamma van Acer Altos rackuitrusting, dat ontworpen is voor maximaal gebruiksgemak en optimale beheerbaarheid. Eenvoudig te installeren en te beheren Acer Easybuild vereenvoudigt de installatie door middel van een intuïtief, op een grafische gebruikersinterface gebaseerd proces en door alle relevante instrumenten te bieden voor de setup van uw Acer Altos R710. Geavanceerde serverbeheerssoftware, ASM, maakt uitgebreid systeembeheer eenvoudig.

ASM biedt prestatiebeheer en beheerdiensten voor kritieke gebeurtenissen aan netwerkbeheerders. Deze componenten helpen u om uw IT-uitgaven te beheersen en de R710 eenvoudig en doeltreffend beheerbaar te maken. Typische oplossingsscenario 's
Large utility infrastructure services: - Domain controller Gateway
Firewall Web hosting Terminal services Data center utility

Acer Altos R720: Dual Core power voor Internet en Netwerk infrastructuur



De Acer Altos R720 is een krachtige 2U-server voor Web- en netwerkinfrastructuren. De R720 is ontworpen met alle prestaties waar een snelle, snel groeiende front-end en 'single-function' applicatie om vraagt in een rack-geoptimaliseerde server. De Acer Altos R720 laat u meer webpagina's bedienen, omgaan met meer veilige verbindingen, meer e-mail gebruikers ondersteunen – en dit alles met lagere kosten en ruimtebesparing.

Verbeterde prestaties

Flexibele systeemontwerp methodologieën laten u de R720 configureren zodat deze aansluit op uw budget en applicatievereisten. De prestatieve mogelijkheden omvatten dubbele hoge-snelheid Intel® Xeon™ processoren, met ondersteuning voor Intel® EM64T-technologie en Dual Core-technologie. Dit betekent dat uw systeem reeds compatibel is met toekomstige native 64-bit besturingssystemen en applicaties. De R720 levert de maximale Acer Altos prestatiedichtheid van flexibele standalone server en vereenvoudigt bekabeling en helpt de warboel achter het rack te verminderen. Serial Attached SCSI-technologie verhoogt de storage prestaties tot 3Gb/s per kanaal. Quad-channel volledig gebufferd geheugen verbetert de prestaties, en is uitbreidbaar tot 32GB voor de bescherming van toekomstige investeringen. Het nieuwe geheugensubstelsysteem op de R720 ondersteunt geheugen mirroring en sparing. Flexibele ontwerpmethodologieën zorgen ervoor dat u kunt kiezen tussen PCI-X en PCI Express uitbreidingslots.

Rack-geoptimaliseerd

De Acer Altos R720 is een rack-geoptimaliseerde oplossing, die soepel zal integreren in elke standaardgebaseerde computeromgeving. Indien u een Altos R720 server toevoegt aan uw bestaande netwerk, kunt u dit in het volste vertrouwen doen, in de wetenschap dat uw server is gebouwd met gebruikmaking van bewezen Acer- en Intel® technologieën. Redundante voedingen en hot-swap redundante systeemventilatoren worden ondersteund voor rack systeem thermische luchtstroombeheer en zijn geoptimaliseerd voor rack server grade servicemogelijkheden. Acer biedt tevens een volledige reeks Acer Altos rack-apparatuur, ontworpen voor de hoogste servicemogelijkheden en optimale beheermogelijkheden.

Eenvoudig te installeren en beheren

Acer Easybuild vereenvoudigt de installatie en set-up door een intuïtieve GUI-gebaseerde procedure te bieden, alsmede alle relevante tools voor de set-up van uw Acer Altos R720. Advanced Server Manager-software maakt uitgebreid systeembeheer eenvoudig. ASM biedt netwerkbeheerders beheer van prestaties en kritieke events.

Deze componenten helpen u IT-uitgaven te beheersen door het beheer van de R720 eenvoudig en efficiënt te maken.

Typische oplossingsscenario's

- Large utility infrastructuur services:
 - Domain controller
 - Gateway
 - DNS
 - Firewall
 - Web hosting
 - Terminal services
 - Data center utility

Acer Altos R910: Bedrijfskritieke 4U rack-geoptimaliseerde enterprise applicatie server



De Acer Altos R910 levert uitstekende prestaties en combineert hoge-beschikbaarheid opties met fantastische systeemschaalbaarheid. Ideaal voor bedrijfskritieke applicaties zoals messaging/samenwerking, online transactieverwerking applicaties, databases en enterprise resource planning uptime.

Altos Rack Optimized Server (Altos R series) Servers & Storage

Prijslijst
9 januari 2007



Acer Altos R510 m2

Standaardconfiguratie

Form Factor	1U Rackmount
Processor	Dual Intel® Xeon® processor from up to 3.8GHz with 800MHz front-side bus (FSB) and 2MB L2 cache
Number of processors (Std/Max)	1/2
Cache (Max)	2MB
Memory (Std/Max)	1GB (12GB) Six DIMM slots Maximum 12GB of ECC DDR2 RAM Dual Channel Memory Bus supported
Expansion slots	One 64-bit 100 MHz PCI-X slots (3.3v) for low profile cards One 64-bit 100 MHz PCI-X slots (3.3v) for full height cards or 1 PCI-Express 4x slot full height Option
Storage Interface	Integrated Dual SATA Controller Optional SCSI support
Disk Bays	Standard 3x 3.5" Non Hot-Swap (one can be converted for FDD) Possible conversion to 3x Hot swap SCSI or SATA with corresponding backplane
Max Internal Storage	Maximum 3 SATA HDDs (Max. 1.2TB) Maximum 3 SCSI HDDs (Max. 900 GB)
Network Interface	Integrated Dual Gigabit Ethernet
Power Supply	450W switching power supply
Hot Swap Components	Optional Hot swap HDD
RAID Support	Native SATA RAID 0 or 1 Optional SCSI RAID 5 Optional sATA RAID 5
Systems Management	Acer Altos Advanced Server Manager v7.0 Acer Altos Easybuild v7.0
Floppy and CD	Optional Slim type 1.44MB FDD (conversion of 1st HDD bay) Slim type DVD/CD-RW
Cooling system	Six system fans
Operating systems supported	Windows® Server 2003 Novell® NetWare 6.5 Red Hat® Enterprise Linux 4.0 SCO UnixWare™ 7.1.4 SCO OpenServer® 5.0.7 SuSE Linux Enterprise Server 9
Safety	UL/cUL, CB, CE, CCC, Nemko/GS
EMI	FCC, CE, BSMI, CCC
Weight	16 kg
Dimensions	44(H)x430(W)x672(D)mm

Dual processor, compacte netwerk oplossing



Model	Artikelnummer	Prijs inc. BTW_+ VAT_	
Acer Altos R510 m2 AAR510 m2 Xeon 3.0GHz/800 MHz FSB/2MB, 1*1GB DDR2/400, DVD/CDRW slimline, NO HDD, 2*PCI-X (full/low), telescopic rack kit, EURO & UK plug, NO KB	TT.R51E0.030	EUR 1253.00	↘
Acer Altos R510 m2 AAR510 m2 Xeon 3.4GHz/800 MHz FSB/2MB, 1*1GB DDR2/400, DVD/CDRW slimline, NO HDD, 2*PCI-X (full/low), telescopic rack kit, EURO & UK plug, NO KB	TT.R51E0.032	EUR 1622.00	↘
Acer Altos R510 m2 AAR510 m2 Xeon 3.8GHz/800 MHz FSB/2MB, 1*1GB DDR2/400, DVD/CDRW slimline, NO HDD, 2*PCI-X (full/low), telescopic rack kit, EURO & UK plug, NO KB	TT.R51E0.034	EUR 2138.00	↘
Acer Garantie Uitbreiding warranty 3Yon-site 4H onsite G5xx/R3xx/R5xx (mon-fri. 09:00-18:00, call before 14:00, if later than 14:00 onsite next business morning)	SV.WSVAE.E04	EUR 543.00	

Altos Rack Optimized Server (Altos R series) Servers & Storage

Prijslijst
9 januari 2007



Acer Altos R710

Standaardconfiguratie

Form Factor	Rack/2U
Processor	Dual Intel® Xeon™ processors from 2.8 to 3.6 GHz or higher Intel® HT technology 800 MHz FSB Supports Intel® Extended Memory 64 technology
Number of processors	1 / 2
Cache (max)	1MB L2
Memory (Std/Max)	Up to 12GB of DDR2 400 6 DIMM slots Supports memory mirroring technology and memory sparing technology
Expansion slots	Six PCI Slots Three fixed PCI-X 66/100MHz slots Additional flexible option of: - One PCI-X 66/100MHz slot and two PCI-X 133MHz slots or One PCI-X 66/100MHz slot and two PCI Express x4 Slots
Storage interface	Integrated SCSI
Disk bays	5 x 1" SCSI Hot-Swap Hard Drives bay Optional 6th SCSI HDD upgrade kit
Max Internal Storage	876GB SCSI (6 146GB SCSI drives)
Network Interface	Integrated Dual Gigabit Ethernet
System Power Supply (Std/Max)	700W Switching Power Supply/1+1 Redundant Hot Swap Option
Hot Swap Components	Hard disk drives Power supplies Cooling fans
RAID support	Dual Ultra320 SCSI with modular ROMB option
Systems management	Acer EasyBUILD™ Acer Server Manager (ASM) Acer Remote Management Card (optional) Acer eBusiness Value Pack - CA eTrust™ Antivirus v7.1 - CA BrightStor® Backup Server
Floppy and CD	One slim 3.5" 1.44 MB FDD optional (shared slot with optical drive) High speed DVD drive
Cooling system	Four fans Eight hot-swappable, redundant system fans supported
Operating systems supported	MS Windows 2000 Server MS Windows 2003 Server Novell Netware 6.5 Red Hat Linux 3.0 Enterprise Edition SCO Openserver 5.0.7 SCO Unixware 7.1.4
Safety	UL/cUL, Nemko GS, CB, CCC
EMI	EMC, FCC, CE, BSMI, CCC
Weight	25 kg - System weight will vary according to configuration. The weight indicated is for a typical configuration.
Dimensions	87.5 (H) x 430 (W) x 672 (D) mm
Security features	Altos EasyDiagnostics Chassis intrusion alert Lockable door
Onboard I/O connectors	Two PS/2 ports Serial port (RJ-45 compliant) Three USB ports (one port front accessible) Two Ethernet (RJ-45) ports Two VGA/video ports (one port front accessible)
Options and accessories	DDR2 400 registered ECC SDRAM DIMM modules :512 MB, 1 or 2 GB HDDs: 73, 146 GB (10,000 or 15,000 rpm) U320 SCSI with SCA-II (80-pin) connectors ASC/3S single-channel U320 SCSI ASC/3D dual-channel U320 SCSI ASRC/3S single-channel U320 RAID ASRC/3D dual-channel U320 RAID 10/100/1000 Ethernet server adaptor Acer Remote Management Card DVD-RW, DVD/CD-RW and CD-ROM Acer AIT-2 50/130 GB SCSI tape drive Acer DAT-72 36/72 GB SCSI tape drive Acer DDS4 20/40 GB SCSI tape drive Altos rack mount kit

Krachtige oplossing voor web- en netwerk infrastructuren



Model	Artikelnummer	Prijs inc. BTW_+ VAT_	
Acer Altos R710 AAR710 Xeon 3.2GHZ/800/2MB, 2x1GB DDR2/400, DVD/CDRW slimline, no HDD, EURO & UK, ENGLISH, NO KB	TT.R72E0.016	EUR 2212.00	↘
Acer Altos R710 AAR710 Xeon 3.6GHZ/800/2MB, 2x1GB DDR2/400, DVD/CDRW slimline, no HDD, EURO & UK, ENGLISH, NO KB	TT.R72E0.018	EUR 2802.00	↘
Acer garantie Uitbreiding warranty 3Yon-site 4H onsite G7xx/R7xx (mon-fri. 09:00-18:00, call before 14:00, if later than 14:00 onsite next business morning)	SV.WSVAE.E06	EUR 1065.00	

Altos Rack Optimized Server (Altos R series) Servers & Storage

Prijslijst
9 januari 2007



Acer Altos R720

Standaardconfiguratie

Form Factor	Rack optimized 2U
Processor	One or two 64-bit Dual-Core Intel® Xeon® processor 5000 sequence: - Up to 3.73 GHz with 2x2 MB L2 cache - Up to 3 GHz with 4 MB L2 cache - Front-side bus: 1066/1333 MH Intel® EM64T Intel® Virtualization Technology Intel® Hyper-Threading™ Technology Enhanced Intel SpeedStep® Technology (EIST) support
Number of processors	1/2
Cache (Max)	Up to 3.73 GHz with 2x2 MB L2 cache Up to 3 GHz with 4 MB L2 cache
Memory (Std/Max)	Eight Fully Buffered DDR2 667 ECC registered DIMMs - Quad-channel memory bus - Memory mirroring - Memory sparing 1GB to 2 GB2 DIMMs for up to 16 GB of total system memory (when 4GB module will be available)
Expansion slots	Two PCI riser cards supported Low-profile riser card: Two PCI Express® X8 slots Full-height riser card: - Two PCI Express® X8 slots (X4/X8 throughput) and one 64-bit/133 MHz PCI-X slot (default) - Three 64-bit/66, 100 or 133 MHz PCI-X slots (optional) - Three 64-bit/133 MHz PCI-X slots (optional)
Storage Interface	Integrated SAS RAID controller with RAID level 0, 1, 5, 10 and 50 supported
Disk Bays	Up to six SAS/SATA HDDs (6th HDD tray upgrade kit optional) Slim-type 3.5" FDD (optional) Slim-type DVD Combo or DVD Writer drive (optional) SCSI or SATA tape drive (optional)
Max Internal Storage	3.0TB SATA (6 500GB SATA drives) 1.8TB SCSI (6 300GB SCSI drives)
Network Interface	Integrated dual-port gigabit Ethernet Intel® I/O Acceleration Technology
System Power Supply (Std/Max)	750 W 1+1 hot-swap, redundant power supply 110/220 V (1/2)
Hot Swap Components	Optional Hard Disk Drives Redundant Power Supply Hotswap Redundant Fans (5+1 Redundancy)
RAID Support	Integrated SAS RAID controller with RAID level 0, 1, 5, 10 and 50 supported
Systems Management	Acer Altos Easybuild Acer Altos Advanced Server Manager v7.1 Acer Altos Remote Management Card option kit
Floppy and CD	DVD reader and CDRW Combo Optional floppy
Cooling system	Up to six fans (three default), with hot-swap, 5+1 redundancy3
Operating systems supported	Windows® Server 2003 Enterprise x64 Edition Windows® Server 2003 Enterprise Edition Windows® Server 2003 Standard x64 Edition Windows® Server 2003 Standard Edition Red Hat Enterprise Linux 4.0 (EM64T) Red Hat Enterprise Linux 4.0 SUSE Linux Enterprise Server 9 (EM64T) SUSE Linux Enterprise Server 9 Novell® NetWare® 6.5
Safety	UL/cUL, Nemko GS, CB, CCC
EMI	FCC, CE, BSMI, CCC
Weight	System weight will vary according to configuration 27.2 kg (max)
Dimensions	87.3 (H) x 430 (W) x 710 (D) mm
Security features	Chassis intrusion alert Altos EasyDiagnostics - External warning LED - Power diagnostic LED Lockable door
On-board I/O connectors	Two PS/2 ports Two serial ports (DB9 and RJ-45) Three USB ports (one front-accessible) Two Ethernet (RJ-45) ports Two VGA ports (one front-accessible)

Dual Core power voor Internet en Netwerk infrastructuur



Model	Artikelnummer	Prijs inc. BTW _+ VAT _	
Acer Altos R720 AAR720 Xeon 5110 1.6GHZ/1066/2*2MB, 2x1GB FBD 667, ROMB + 128MB Cache, DVD/CDRW slimline, no HDD, EURO & UK, ENGLISH, NO KB	TT.R72D0.001	EUR 3245.00	
Acer Altos R720 AAR720 Xeon 5130 2.0GHZ/1333/2*2MB, 2x1GB FBD 667, ROMB + 128MB Cache, DVD/CDRW slimline, no HDD, EURO & UK, ENGLISH, NO KB	TT.R72D0.002	EUR 3392.00	
Acer Garantie-uitbreiding warranty 3Yon-site 4H onsite G7xx/R7xx (mon-fri. 09:00-18:00, call before 14:00, if later than 14:00 onsite next business morning)	SV.WSVAE.E06	EUR 1065.00	

Altos Rack Optimized Server (Altos R series) Servers & Storage

Prijslijst
9 januari 2007



Acer Altos R910

Standaardconfiguratie

Form Factor	Rack optimized server, 4U
Processor	Up to 4 Xeon MP processor Support for Dual Core Xeon MP family 7000 Front side bus 667 or 800 Mhz Intel® HT technology Supports Intel® Extended Memory 64 technology
Number of processor	2 Single or Dual Core CPU installed, up to 4 CPU max
Cache	According to CPU model: 1x1MB, 2x1MB or 2x2MB
Chipset	Intel® E8501 Chipset
Memory	Up to 64GB of ECC DDR2 SDRAM Up to 16 DIMM slots Standard configuration includes one memory board for up to 4 DIMM. Support for up to 4 memory board (16 DIMM) in maximum configuration. Hot Swap memory Board Memory mirroring technology Memory RAID support, only available with 4 memory board installed.
Expansion slots	1 Hot Plug x 8 PCI Express Slot 3 Hot Plug x 4 PCI Express Slot 1 Hot Plug PCI-X 64-bit, 133 MHz 2 PCI-X 64-bit, 100 MHz
Storage interface	Dual U320 SCSI controller Optional embedded SCSI RAID 5 support Optional SAS RAID 5 support from Q4 2006
Disk bays	Slimline DVD 5 3.5" SCSI or SAS disks. SAS disk available in Q4 2006
Media bays	1 free 5.25" bay
Max Internal Storage	1.5TB SCSI/SAS (5 300GB SCSI/SAS drives)
Network Interface	Integrated Dual 10/100/1000 Ethernet
Power Supply	1470W (1+1) Redundant Switching Power Supply in standard configuration.
Hot Swap Component	Hot pluggable PCI slots Hotswap Memory Hotswap redundant fans Redundant Power Supply Hard Disk Drives
Systems management	Acer Altos Easybuild Acer Altos Easydiagnostics Acer Altos Remote Management Card option kit Acer Altos Advanced Server Manager
Floppy and CD	no 3.5"FDD DVD slimline standard
Cooling system	Two hot-swap system fan modules with 1+1 redundant fans for each
Operating systems supported	Novell Netware 6.5 RedHat Linux Enterprise Server 4.0 Windows 2003 Server x64 Windows 2003 Server SUSE Linux Enterprise Server 9.0
Safety	Nemko CB/GS, UL, BSMI, CCC
EMI	FCC, CE, BSMI, CCC
Weight	40 kg - System weight will vary according to configuration. The weight indicated is for a typical configuration.
Dimensions	173 (H) x 447 (W) x 706 (D) mm
Onboard I/O connectors	5x USB connector (1 rear, 3 front) 2x Video port (1 front, 1 rear) 1x serial port 3x network ports RJ-45 (one for management module)

Bedrijfskritieke 4U rack-geoptimaliseerde enterprise applicatie server



Model	Artikelnummer	Prijs inc. BTW_+ VAT_	
Acer Altos R910 AAR910 2x Xeon MP 3.16GHz/667/1MB, 2x1GB DDR2/400, 1xMemory board, DVD slimline, no HDD, no Rack Kit,EURO & UK, ENGLISH, NO KB	TT.R91E0.004	EUR 5901.00	
Acer Altos R910 AA R910 2x Xeon MP 7110M 2.6GHz/800/4MB, 2x1GB DDR2/400, 1xMemory board, DVD slimline, SAS ROMB + 512MB, no HDD, no Rack Kit, EURO power cable, no KB, no Mouse	TT.R91E0.010	EUR 6565.00	
Acer Garantie Uitbreiding warranty 3Yon-site 4H onsite G9xx (mon-fri. 09:00-18:00, call before 14:00, if later than 14:00 onsite next business morning)	SV.WSVAF.E08	EUR 1434.00	

Altos Storage Array System (Altos S Series)

Altos EasyStore: Offers much more than a NAS but costs much less



NAS Storage Altos easyStore provides easy file sharing among the network and up to 2 TB of shared storage to meet the increasing demand of storage capacity and file sharing. Auto Backup Whether resulted from file corruption, accidental deletion or disk failure, data loss has considerable costs. Altos easyStore delivers a cost-effective solution for this administrative headache. Simple to use and easy to manager, this Network Attached Storage system couples continuous data protection and system recovery making it ideal for businesses with limited IT resources. System Recovery Altos easyStore protects clients from disk failure, loss of file or virus attacks. Using the Recovery CD or network PXE reboot, system and data can be recovered to the clients in a few simple steps.

Altos Storage Array System (Altos S Series) Servers & Storage

Prijslijst
9 januari 2007



Altos EasyStore

Standaardconfiguratie

Processor	Intel® 80219 IOP 600MHz
Max Speed	600 MHz
System Memory	DDR-SDRAM 256MB
Embedded OS	Intel® 8MB NOR Flash
Storage Capacity	Up to 2TB (4x SATA HDD)
Hard Disk Drive	4 Serial ATA , SATA I / II , Intel® 31244
RAID levels	RAID 0, 1, 5, 10, and JBOD
File Format Protocol	CIFS/SMB/NFS
Network Controller	Intel® i82541 Gigabit Ethernet
Bandwidth	1Gb
USB 2.0 x2	FAT/FAT32 file format for flash Disk
Client OS Support	Windows 2000/XP/2003, UNIX, Mac 7.X and later, Linux
Client Backup	Yes
Client Recovery	Yes
No. of Client License	2 standard, up to 16 optional
Network Protocol	FTP, CIFS/SMB, NTFS
Network Service	DHCP Client/Server
Management Interface	Web GUI
Client Support Capabilities	Max. 64 Clients, Max. 16 Groups, Max. 32 Shared Folders
Shared Folder Access Control	user name or group level access authentication
System Fan	1 (92 x 92 x 25 mm)
Temperature, Ambient Operating	0 to 40 °C
Humidity, Ambient Operating	10 to 90 percent
Dimensions	11.5 x 24 x 21 cm
Weight	4.5 kg
Front Panel	Power Button x 1, Power LED x 1, LAN Connection LED x 1, LAN Active LED x 1, RAID Status LED x 1, System Status LED x 1
Back Panel	Reset Button x 1, Gigabit Ethernet (RJ45) Port x 1, USB 2.0 Port x 2, Power Socket x 1
Input	AC 115-230V @ 50-60 Hz
Output	220W
Compliance	CE/FCC Class B

Offers much more than a NAS but
costs much less



Model	Artikelnummer	Prijs inc. BTW_+ VAT_	
Altos easyStore 1TB Altos easyStore 1 Terabyte. NAS Box with 4x 250GB SATA 2 HDD, Hot Swap. RAID 0,1,10,5 support, 256MB cache, 1x LAN ports, 2x USB connectors, 2x Client License DiskSafe Express Backup & Recovery. 3 Years Carry-In Warranty	ST.EASYS.1TB	EUR 1031.00	
Altos easyStore 2TB Altos easyStore 2 Terabyte. NAS Box with 4x 500GB SATA 2 HDD, Hot Swap. RAID 0,1,10,5 support, 256MB cache, 1x LAN ports, 2x USB connectors, 2x Client License DiskSafe Express Backup & Recovery. 3 Years Carry-In Warranty	ST.EASYS.2TB	EUR 1622.00	

Altos Rack Systems

Altos Rack 1024: Altos 24U Rack Systeem



De Altos 1024 is een 24U rack systeem, dat volledig geassembleerd wordt geleverd, zodat u verzekerd bent van kwaliteit en u veel tijd bespaart. De Altos 1024 is een industrie standaard 19" rack van 1000mm diepte. Het wordt standaard geleverd met voldoende componenten, ideaal voor bedrijven die een rack systeem willen dat direct kan worden ingezet. Acer Altos Rack Systemen bevatten een 24U of 42U rack, een 1U rack console (17" display; FTP) en diverse KVM switches, power distributie units and uninterruptible power supplies. Tezamen leveren deze componenten een rack oplossing die u helpen uw IT infrastructuur te optimaliseren. Acer Altos Rack Systemen worden ontworpen om de tijd te verminderen die nodig is om uw Server en Storage systemen uit te rollen, te beheren en te onderhouden. Hoge toegankelijkheid en servicegraad De Acer Altos Rack Systemen worden ontworpen om de installatie te vereenvoudigen, de beveiliging te verhogen en om systeem- en kabelbeheer te faciliteren. Het Acer Altos Rack Systeem is geschikt voor 19-inch rack-mount componenten en voor meer dan 600 kg interne componenten. Dankzij de volledige 1000mm diepte, biedt het voldoende voor kabelbeheer achterin het kabinet zonder de optimale airflow te onderbreken. Beheerbaarheid Eén van de highlights van het Acer Altos Rack Systeem is de LCD console. Dit combineert een 17" display met een speciaal ontworpen keyboard met touchpad, ze kunnen worden bevestigd aan diverse Acer console switches om de setup, het beheer, en het onderhoud voor maximaal 42 servers te controleren. Gebruiksgemak De Acer Altos Rack Systemen zijn ontworpen om van de Acer hardware installatie een snel proces te maken via de toolvrije rails die met Acer Rack Mount Installation Kits worden meegeleverd en met duidelijk gelabelde U posities op alle rails.

Altos Rack 1042: Altos 42U Rack Systeem



De Altos 1024 is een 24U rack systeem, dat volledig geassembleerd wordt geleverd, zodat u verzekerd bent van kwaliteit en u veel tijd bespaart. De Altos 1024 is een industrie standaard 19"rack van 1000mm diepte. Het wordt standaard geleverd met voldoende componenten, ideaal voor bedrijven die een rack systeem willen dat direct kan worden ingezet. Acer Altos Rack Systemen bevatten een 24U of 42U rack, een 1U rack console (17" display; FTP) en diverse KVM switches, power distributie units and uninterruptible power supplies. Tezamen leveren deze componenten een rack oplossing die u helpen uw IT infrastructuur te optimaliseren. Acer Altos Rack Systemen worden ontworpen om de tijd te verminderen die nodig is om uw Server en Storage systemen uit te rollen, te beheren en te onderhouden. Hoge toegankelijkheid en servicegraad De Acer Altos Rack Systemen worden ontworpen om de installatie te vereenvoudigen, de beveiliging te verhogen en om systeem- en kabelbeheer te faciliteren. Het Acer Altos Rack Systeem is geschikt voor 19-inch rack-mount componenten en voor meer dan 600 kg interne componenten. Dankzij de volledige 1000mm diepte, biedt het voldoende voor kabelbeheer achterin het kabinet zonder de optimale airflow te onderbreken. Beheerbaarheid Eén van de highlights van het Acer Altos Rack Systeem is de LCD console. Dit combineert een 17" display met een speciaal ontworpen keyboard met touchpad, ze kunnen worden bevestigd aan diverse Acer console switches om de setup, het beheer, en het onderhoud voor maximaal 42 servers te controleren. Gebruiksgemak De Acer Altos Rack Systemen zijn ontworpen om van de Acer hardware installatie een snel proces te maken via de toolvrije rails die met Acer Rack Mount Installation Kits worden meegeleverd en met duidelijk gelabelde U posities op alle rails.

Altos Rack 1024

Standaardconfiguratie

OVERALL HEIGHT WITH PLINTH	1300mm
OVERALL HEIGHT WITHOUT PLINTH	1200mm
EQUIPMENT MOUNTING HEIGHT	1067mm
OVERALL DEPTH WITH PLINTH	1100mm
OVERALL DEPTH WITHOUT PLINTH	1000mm
EQUIPMENT MOUNTING DEPTH	740mm
FREE SPACE IN FRONT OF EQUIPMENT	90mm
FREE SPACE BEHIND EQUIPMENT	90mm
OVERALL WIDTH	600mm
FREE AIRFLOW THROUGH MESH DOORS	63%
	63%

Altos 24U Rack System



Model	Artikelnummer	Prijs inc. BTW_+ VAT_	
Altos Rack 1024 Basic Altos 1024 Basic: 1x 24U Rack, 4x 19" Component Mounting Hole Extrusion, 2x Side Panel D1000, 2x Multifunctional Strut D1000, 2x Door with Lock (front & rear), 1x Top Cover with Cable Entry Installed with "BrushStrip", 1x Mobile Plinth D1100 with Cable Entry and Leveling Feet, 1x Complete Earthing set, 1x (50pcs) Cage Nut M5, 1x (50pcs) Oval Head Screw M5 with Washer, 1x (5pcs) Cable Routing Ring	SO.24U00.001	EUR 1769.00	

Altos Rack 1042

Standaardconfiguratie	
OVERALL HEIGHT WITH PLINTH	2100mm
OVERALL HEIGHT WITHOUT PLINTH	2000mm
EQUIPMENT MOUNTING HEIGHT	1867mm
OVERALL DEPTH WITH PLINTH	1100mm
OVERALL DEPTH WITHOUT PLINTH	1000mm
EQUIPMENT MOUNTING DEPTH	740mm
FREE SPACE IN FRONT OF EQUIPMENT	90mm
FREE SPACE BEHIND EQUIPMENT	90mm
OVERALL WIDTH	600mm
FREE AIRFLOW THROUGH MESH DOORS	63%
LOAD RATING WITH PLINTH	300kg static
LOAD RATING WITHOUT PLINTH	600kg static
EQUIPMENT MOUNTS	19" cage nut mounts to IEC 297-3
IP RATING	IP20
TESTS	earthing to VDE 0100 P 540 vibration test to MIL-STD 810 E IP test to DIN 40 050 / IEC 529
BASIC FRAME MATERIAL	aluminium extrusion / casting
PANEL MATERIAL	Sheet steel, powder coated RAL 7021 dark grey

Altos 42U Rack Systeem



Model	Artikelnummer	Prijs inc. BTW _ + VAT _
Altos Rack 1042 Basic Altos 1042 Basic: 1x 42U Rack, 4x 19" Component Mounting Hole Extrusion, 2x Side Panel D1000, 2x Multifunctional Strut D1000, 2x Door with Lock (front & rear), 1x Top Cover with Cable Entry Installed with "BrushStrip", 1x Mobile Plinth D1100 with Cable Entry and Leveling Feet, 1x Complete Earthing set, 1x (50pcs) Cage Nut M5, 1x (50pcs) Oval Head Screw M5 with Washer, 1x (5pcs) Cable Routing Ring	SO.42U00.001	EUR 1917.00