

**FSC VFY Primergy Econel 30 P4 2.4 256MB 40GB CD**

Econel30 ist die neue Generation der PRIMERGY Economy Server. Preislich vergleichbar mit einem professionellen PC, bietet der PRIMERGY Econel30 entscheidende Vorteile im Einsatz als Server. Alle Komponenten wurden für den Serverbetrieb entwickelt, von dem unverzichtbaren ECC-geschützten Arbeitsspeicher über RAID-Funktionalität bis hin zu zertifiziertem Betriebssystem. Der PRIMERGY Econel30 setzt in seiner Klasse neue Standards für Ausbaufähigkeit (z. B. 4 Festplatten), Flexibilität (IDE und SCSI-Varianten) und Leistungsfähigkeit (aktueller Pentium 4 Prozessor).

Produktbeschreibung	Fujitsu Siemens PRIMERGY Econel 30 - P4 2.4 GHz
Typ	Server
Formfaktor	Tower
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	20.3 cm x 50 cm x 39 cm
Gewicht	16 kg
Lokalisierung	Deutsch / Deutschland
Prozessor	1 x Intel Pentium 4 2.4 GHz
Cache-Speicher	512 KB L2 - Advanced Transfer Cache
Cache pro Prozessor	512 KB
RAM	256 MB (installiert) / 2 GB (Max) - DDR SDRAM - ECC - 133 MHz - DDR266/PC2100
Massenspeicher-Controller	IDE ( DMA/ATA-100 (Ultra) )
Diskettenlaufwerk	3,5" 1,44 MB Diskette
Festplatte	1 x 40 GB - Standard - DMA/ATA-100 (Ultra)
Optische Speicher	1 x DVD-ROM
Monitor	Keine(r)
Grafik-Controller	AGP 4x - ATI RAGE 128 - 16 MB
Netzwerk	Netzwerkkarte - Ethernet, Fast Ethernet
Stromversorgung	Wechselstrom 110/220 V ± 9% ( 50/60 Hz )
Herstellergarantie	2 Jahre Garantie

**Details****Allgemein**

Typ	Server
Anwendungsempfehlung	Kleinbetrieb
Formfaktor des Produktes	Tower
Breite	20.3 cm
Tiefe	50 cm
Höhe	39 cm
Gewicht	16 kg
Lokalisierung	Deutsch / Deutschland

**Speicher**

Diskettenlaufwerk	3,5" 1,44 MB Diskette
-------------------	-----------------------

Festplatte	1 x 40 GB - Standard - DMA/ATA-100 (Ultra)
<b>Erweiterung / Konnektivität</b>	
Erweiterungseinschübe gesamt (frei)	4 ( 3 ) x intern - 3.5" x 1/3H 1 ( 0 ) x von vorne zugänglich - 3.5" x 1/3H 3 ( 2 ) x von vorne zugänglich - 5.25" x 1/2H
Erweiterungssteckplätze gesamt (frei)	6 ( 6 ) x PCI 1 ( 0 ) x AGP 1 ( 0 ) x Prozessor - Socket 478 Speicher
Schnittstellen	2 x seriell - RS-232C - D-Sub (DB-9), 9-polig 1 x parallel - IEEE 1284 (EPP/ECP) - D-Sub (DB-25), 25-polig 1 x Tastatur - generisch - Mini-DIN (PS/2-Typ), 6-polig 1 x Maus - generisch - Mini-DIN (PS/2-Typ), 6-polig 1 x Display / Video - VGA - HD D-Sub (HD-15), 15-polig 4 x Hi-Speed USB - USB Typ A, 4-polig 1 x Netzwerk - Ethernet 10Base-T/100Base-TX - RJ-45
<b>Herstellergarantie</b>	
Service & Support	2 Jahre Garantie
Details zu Service & Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre
<b>Prozessor</b>	
Typ	Intel Pentium 4 2.4 GHz
Installierte Anzahl	1
Max. unterstützte Anzahl	1
Datenbus-Geschwindigkeit	400 MHz
Chipsatz	Intel 845E
<b>RAM</b>	
Installierte Anzahl	256 MB / 2 GB (Max)
Technologie	DDR SDRAM - ECC
Taktfrequenz des Busses	133 MHz
Übereinstimmung der Speicherspezifikation	DDR266/PC2100
<b>Netzwerk</b>	
Netzwerk	Netzwerkkarte - integriert
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet
<b>Verschiedenes</b>	
Eingabegerät	Maus, Tastatur
Produktzertifizierungen	CE, FCC Klasse A zertifiziert, CSA, EN 60950, EN 61000-3-2, EN55022, UL 1950, IEC 60950, EN 61000-3-3, EN55024
<b>Stromversorgung</b>	
Gerätetyp	Stromversorgung
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 110/220 V ± 9% ( 50/60 Hz )
Gestellte Leistung	300 Watt
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
<b>Massenspeicher-Controller</b>	
Typ	1 x IDE - integriert
Controller Schnittstellentyp	DMA/ATA-100 (Ultra)
Anzahl Kanäle	2
<b>Cache-Speicher</b>	
Typ	L2 - Advanced Transfer Cache
Installierte Größe	512 KB
Cache pro Prozessor	512 KB
<b>Optische Speicher</b>	

Typ	1 x DVD-ROM - IDE
<b>Betriebssystem / Software</b>	
Software inbegriffen	Treiber & Utilities, ServerStart, ServerView, PRIMERGY easyMirror
<b>Monitor</b>	
Monitortyp	Keine(r)
<b>Grafik-Controller</b>	
Typ	AGP 4x - Steckkarte
Grafikprozessor / Hersteller	ATI RAGE 128
Videospeicher	Videoadapterspeicher
Installierte Größe	16 MB

### **Related Products**

*Angaben ohne Gewähr. Irrtum vorbehalten. Diese Seite ist urheberrechtlich geschützt. Jede online Veröffentlichung von Inhalt, Bildern, Fotos und Graphiken dieser Seite ist untersagt. Für Schäden, die aus Abweichungen von hier veröffentlichten Spezifikationen und technischen Angaben / Daten resultieren, wird keine Haftung übernommen.*