

Produktdetails

FSC AmiloPROV2000 CEN 725 1600 15Zoll40GB 256MB WXPP DVDRW WLAN

Produkt Links



Artikelnummer: 1175904
 Hersteller: FUJITSU-SIEMENS
 COMPUTER
 Hersteller Art. Nr.: FAP:GER-148250-004



Produktbeschreibung

Fujitsu Siemens Computers präsentiert das neue professionelle Einsteignotebook mit neuester Intel Technologie. Das AMILO Pro V2000 ist ein professionelles Einsteignotebook zu einem exzellenten Preis-Leistungsverhältnis. Sie bietet ein elegantes, schlankes Design und ein großes Display.

Technische Details

Produktname: Fujitsu Siemens AMILO Pro V2000 - Pentium M 725 1.6 GHz - 15.1" TFT
 Produktbeschreibung: Fujitsu Siemens AMILO Pro V2000 - Pentium M 725 1.6 GHz - RAM 256 MB - HD 40 GB - DVD+RW - Mdm - LAN EN, Fast EN, 802.11b, 802.11g - Centrino - Win XP Pro - 15.1" TFT

Allgemein

Mobiltechnologie: Intel Centrino
 Systemtyp: Notebook
 Integrierte Peripheriegeräte: Stereo-Lautsprecher, drahtlose LAN-Antenne
 Breite: 32.6 cm
 Tiefe: 27 cm
 Höhe: 3.3 cm
 Gewicht: 2.9 kg
 Lokalisierung: Deutsch / Deutschland

Speicher

Massenspeicher-Controller: IDE
 Festplatte: 40 GB

Erweiterung / Konnektivität

Erweiterungssteckplätze
 gesamt (frei): 2 (1) x Speicher
 1 (1) x CardBus - Typ II
 1 (1) x SD-Speicherkarte
 1 (1) x Memory Stick

Schnittstellen:
 1 x IEEE 1394 (FireWire)
 3 x Hi-Speed USB - USB Typ A, 4-polig
 1 x Display / Video - S-Video-Ausgang
 1 x Infrarot - IrDA
 1 x parallel - IEEE 1284 (EPP/ECP) - D-Sub (DB-25), 25-polig
 1 x Display / Video - VGA - HD D-Sub (HD-15), 15-polig
 1 x Modem - Telefonleitung - RJ-11
 1 x Netzwerk - Ethernet 10Base-T/100Base-TX - RJ-45
 1 x Mikrofon - Eingang - Mini-Telefon 3,5 mm
 1 x Kopfhörer - Ausgabe - Stereo-Jack-Stecker 3.5 mm

Herstellergarantie

Service & Support: 2 Jahre Garantie

Details zu Service & Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre
Prozessor	
Prozessor	Intel Pentium M 725 1.6 GHz
Datenbus-Geschwindigkeit	400 MHz
Funktionen	Enhanced SpeedStep technology
Chipsatz	Intel 855GM
RAM	
Installierte Anzahl	256 MB / 2 GB (Max)
Technologie	DDR SDRAM
Netzwerk	
Netzwerk	Netzwerkkarte
Wireless NIC	Intel PRO/Wireless 2200BG
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g
Remoteverwaltungsprotokoll	DMI
Produktzertifizierungen	IEEE 802.11b, WfM 2.0, IEEE 802.11g
Verschiedenes	
Leistungsmerkmale	Sperrvorrichtung für Schlüsselloch (Kabelschloß), Administrations-Passwort, Systemkennwort, Wake-On-LAN
Produktzertifizierungen	ACPI, CE, EPA Energy Star, CB
Stromversorgung	
Stromversorgungsgerät	Extern
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 110/230 V (50/60 Hz)
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90%
Video	
Grafikprozessor / Hersteller	Intel 855GM
Videospeicher	Dynamic Video Memory Technology 2.0
Audio	
Audioausgang	Soundkarte
Audio Codec	CS4299-XQ
Produktzertifizierungen	AC '97
Audioeingang	Mikrofon
Display	
Display-Typ	15.1" TFT-Aktivmatrix
Max. Auflösung	1024 x 768
Cache-Speicher	
Typ	L2
Installierte Größe	2 MB
Optische Speicher	
Typ	DVD+RW - integriert
Lesegeschwindigkeit	24x (CD) / 8x (DVD)
Schreibgeschwindigkeit	16x (CD) / 4x (DVD)
Geschwindigkeit bei wiederbeschreibbaren Medien	10x (CD) / 2.4x (DVD)
Eingabeperipheriegeräte	
Typ	Tastatur, Touchpad, Scroll-Taste
Telekommunikation	
Modem	Fax / Modem
Max. Datenübertragungsrate	56 Kbps

Protokolle und Spezifikationen	ITU V.92
Leistungsmerkmale	Wake on Ring
Batterie	
Technologie	Lithium-Ionen
Installierte Anzahl	1
Kapazität	4400 mAh
Durchschnittliche Laufzeit	4 Stunde(n)
Betriebssystem / Software	
Geliefertes Betriebssystem	Microsoft Windows XP Professional
Software inbegriffen	Treiber & Utilities, Adobe Acrobat Reader 5.0, Nero 6
Kartenleser	
Kartenleser	3-in-1 Kartenleser
Supported Flash Memory Cards	SD Memory Card, Memory Stick, MultiMediaCard