

Produktinformationen

Shop-Navcode S10358316

Hersteller Fujitsu



## Fujitsu FUTRO A300 - DTS

Produktinformationen	
Artikel-Nr	S10358316
Hersteller	Fujitsu
Hersteller-Artikel-Nr	S26361-K1077-V110
Hauptspezifikationen	
Produktbeschreibung	Fujitsu FUTRO A300 – Eden 1 GHz
Typ	Netzwerkcomputer
Formfaktor	Desktop Slimline
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	4.2 cm x 18.5 cm x 18.5 cm
Gewicht	1 kg
Prozessor	1 x VIA Eden 1 GHz ULV
RAM	1 GB (installiert) / 1 GB (Max) – DDR3 SDRAM – 1066 MHz
Flash-Speicher	1 GB
Festplatte	Keine
Monitor	Keine(r)
Grafik-Controller	Shared Video Memory (UMA)
Audioausgang	Soundkarte – Stereo
Netzwerk	Netzwerkadapter – Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V ( 50/60 Hz )
Bereitgestelltes Betriebssystem	Microsoft Windows Embedded Compact 7
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert
Allgemein	
Typ	Netzwerkcomputer
Formfaktor des Produktes	Desktop Slimline
Breite	4.2 cm
Tiefe	18.5 cm
Höhe	18.5 cm
Gewicht	1 kg
Prozessor	
Typ	VIA Eden 1 GHz
Installierte Anzahl	1
Max. unterstützte Anzahl	1
Energieeffizienz	Ultra Low Voltage
Hauptplatine	
Chipsatz	VIA VX900
RAM	
Installierte Anzahl	1 GB / 1 GB (Max)
Technologie	DDR3 SDRAM

Datenblatt



**URANO**  
Informationssysteme GmbH  
Brückes 72a  
55545 Bad Kreuznach

Tel.: 0671 84030 515  
Fax: 0671 84030 430

Website: <http://www.urano.de>

Shop: <http://sony.urano.de>

Geschäftsführer: Dirk Schellenbeck

Handelsregister Nr.: HRB 3363  
USt-IdNr.: DE 148266313

Produktinformationen  
Shop-Navcode S10358316  
Hersteller Fujitsu



## Fortsetzung

# Fujitsu FUTRO A300 - DTS

Speichergeschwindigkeit	1066 MHz
Konfigurationsmerkmale	1 x 1 GB
Flash-Speicher	
Flash-Speicher	1 GB
Speicherkapazität	
Festplatte	Keine
Monitor	
Monitortyp	Keine(r)
Grafik-Controller	
Typ	Integriert
Grafikprozessor	Shared Video Memory (UMA)
Max. zugewiesene RAM-Größe	256 MB
Audioausgang	
Typ	Soundkarte - integriert
Soundmodus	Stereo
Netzwerk	
Netzwerk	Netzwerkadapter - integriert
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Erweiterung / Konnektivität	
Erweiterungssteckplatz/-steckplätze	1 (gesamt)/ 0 (frei) x Speicher
Schnittstellen	1 x Audio - Line-In/Mikrofon - Mini-Phone Stereo 3.5 mm 1 x Audio - Line-Out/Kopfhörer - Mini-Phone Stereo 3.5 mm 4 x Hi-Speed USB - USB Typ A, 4-polig ( 2 vorn, 2 hinten ) 1 x Display / Video - DVI-Analog/Digital - Kombiniertes 29 PIN DVI 1 x Netzwerk - Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T - RJ-45
Verschiedenes	
Zubehör im Lieferumfang	Vertikales Gestell
Kennzeichnung	FCC Klasse B bescheinigt, CSA, RoHS
Stromversorgung	
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V ( 50/60 Hz )
Leistungsaufnahme im Betrieb	10 Watt
Leistungsaufnahme im Standby/Ruhezustand	0.96 Watt
Betriebssystem / Software	
Bereitgestelltes Betriebssystem	Microsoft Windows Embedded Compact 7
Umweltschutzstandards	
ENERGY STAR-qualifiziert	Ja
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C

Datenblatt