



Der erste Mini-PC von transtec

In einem kompakten Gehäuse mit einer Länge von gerade einmal 17,2 cm und einer Höhe von 4.2 cm ist der transtec SENYO 600 einer der kleinsten PCs auf dem Markt. Der Mini-PC wiegt nur 1,3 kg, hat einen Geräuschpegel von unter 20 dBA und ist kaum größer als ein CD-Laufwerk. Formschön und ergonomisch, edles Design - ein Muss für jeden Schreibtisch!

transtec SENYO 600 PC

- Unterstützt Intel® Core™ Duo Prozessoren
- max. 2 GB DDR2 SDRAM
- Double-Layer DVD+/-RW Laufwerk
- 4-in-1 Card Reader (for SD, MS, MMC & MS Pro)
- Intel® PRO/Wireless 3945ABG
- Gigabit LAN
- Bluetooth
- kaum grösser als ein CD-Laufwerk



Novell.

Alle transtec PC's und Workstations sind individuell konfigurierbar. Ihr PC passt sich perfekt Ihren Bedürfnissen an. Fragen Sie unseren Vertrieb. Wir finden eine Lösung: schnell und flexibel!
Oder nutzen Sie unseren Online-Konfigurator: www.transtec.de · www.transtec.at · www.transtec.ch

transtec

THE EUROPEAN IT FACTORY

Allgemein	
Typ	Personal-Computer
Anwendungsempfehlung	Großunternehmen Vernetzte Umgebungen Corporate Segment (z.B. Banken / Versicherungen) Öffentlicher Dienst (z.B. Behörden / Verwaltungen) Bereiche mit Kundenverkehr (z.B. Rezeptionen) Office Anwendungen
Formfaktor des Produktes	Ultra Small Form Factor
Breite	226 mm
Tiefe	172 mm
Höhe	42 mm
Gewicht	1.3 kg
Prozessor	
Unterstützte Prozessoren	Intel® Celeron™ Prozessor 410 (1.46 GHz, 1 MB L2 cache, 533 MHz FSB) Intel® Core™ Duo Prozessor T2300 (1.66 GHz, 2 MB L2 cache, 667 MHz FSB) Intel® Core™ Duo Prozessor T2400 (1.83 GHz, 2 MB L2 cache, 667 MHz FSB) Intel® Core™ Duo Prozessor T2500 (2.00 GHz, 2 MB L2 cache, 667 MHz FSB) Intel® Core™ Duo Prozessor T2600 (2.16 GHz, 2 MB L2 cache, 667 MHz FSB)
Chipsatz	Intel® 945GM Express
RAM	
Installierte Anzahl	512 MB / 2 GB (Max)
Technologie	DDR2 533MHz, unbuffered, no ECC
RAM-Geschwindigkeit	533 MHz
Übereinstimmung der Speicherspezifikation	PC2-4200
Formfaktor	SO-DIMM 240-PIN
Massenspeicher-Controller	
Typ	Serial ATA
Controller Schnittstellentyp	1 x Serial ATA (1 Laufwerk)
Speicher	
Festplatte	80/100/120 GB Serial ATA , 5400 rpm
Diskettenlaufwerk	Keine(s)
Optische Speicher	
Typ	Double-Layer DVD+/-RW Laufwerk
Lesegeschwindigkeit	Lesegeschwindigkeit: 8x DVD-ROM, 24x CD-ROM Schreibgeschwindigkeit: 24x CD-R, 16x CD-RW, 8x DVD+R, 4x DVD-R, 8x DVD+RW, 6x DVD-RW
Grafik-Controller	
Typ	Intel® Graphics Media Accelerator 950GM
Videospeicher	Shared Video Memory max. 128 MB
Max. Auflösung (extern)	max. 1600 x 1200 bei 85 Hz
Audioausgang	
Produktzertifizierungen	Intel® Audio onboard
Netzwerk	
Netzwerk	Intel® 10/100/1000 LAN onboard Intel® PRO/Wireless 3945ABG (nur beim SENYO 600M/X) Gigabit LAN Bluetooth

Erweiterung/Konnektivität	
Erweiterungseinschübe gesamt (frei)	Keine(r)
Erweiterungssteckplätze gesamt (frei)	2 (1) x Speicher - SO DIMM 200-polig
Schnittstellen	1 x DVI-I 1 x Audio Mic. In / Line out 4 x USB 2.0 (3 x Rück-, 1 x Frontseite, 2 x intern) 1 x 10/100/1000BASE-T RJ45 1 x IEEE-1394a 1x TV Port (S-video) ACHTUNG: Keine FireWire und Card Reader Funktion unter Linux möglich!
Verschiedenes	
Eingabegerät	optional
Leistungsmerkmale	Kommunikation: 4-in-1 Card Reader (for SD, MS, MMC & MS Pro) ACHTUNG: Keine FireWire und Card Reader Funktion unter Linux möglich! Horizontaler oder vertikaler Betrieb
Produktzertifizierungen	CE, EN55022 Klasse A, EN55024, EN 60950
Stromversorgung	
Gerätetyp	Stromversorgung AC
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 110/230 V (50/60 Hz)
Gestellte Leistung	65 Watt
Betriebssystem/Software	
OS-zertifiziert	SUSE Linux Professional SUSE Linux Enterprise Desktop 10 Microsoft Windows XP Professional
Software inbegriffen	Treiber & Utilities
Herstellergarantie	
Service & Support	2 Jahre Abhol-Service
Details zu Service & Support	Begrenzte Garantie - Arbeitszeit und Ersatzteile Reaktionszeit innerhalb acht Arbeitsstunden Die Abholung der defekten Ware erfolgt durch einen Spediteur am nächsten Arbeitstag Ansprechzeiten Montag bis Freitag (werktags) von 8:00 bis 18:00 Uhr
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	30 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	8 - 80%
Geräuschentwicklung	20 dB(A)

© transtec AG, 2006

Alle enthaltenen Beiträge und Abbildungen sind urheberrechtlich geschützt. Keine Gewähr und Haftung bei fehlerhaften und unterbliebenen Eintragungen. Bitte beachten Sie, dass sich unser Angebot nur an gewerbliche Anwender richtet.

Deutschland

transtec AG
Waldhörnlestrasse 18
D-72072 Tübingen
Telefon 07071 / 703-400
www <http://www.transtec.de>
E-Mail transtec@transtec.de

Schweiz

transtec Computer AG
Riedmattstrasse 9
CH-8153 Rümlang
Telefon 044 / 818 47-10
www <http://www.transtec.ch>
E-Mail transtec.ch@transtec.ch

Österreich

transtec Ges.m.b.H.
Jedleseerstrasse 3/Top 11
A-1210 Wien
Telefon 01 / 726 60 90 11
www <http://www.transtec.at>
E-Mail transtec.at@transtec.at



THE EUROPEAN IT FACTORY