

Datenblatt: **TERRA PC-NETTOP 2600 GREENLINE**

Artikelnummer: **1009198**

Produktmerkmale:

- Der kleine TERRA-Nettop-PC im platzsparenden Mini-Format mit nur 0,5 Liter Volumen.
- Dual-Monitor-Support mit NVIDIA ION2 Grafikprozessor mit 1080p HD-Video Support, ideal für die Ansteuerung eines Großformatdisplays mit Full-HD Auflösung.
- Ideal für Standardanwendungen, Platz sparend, günstig und leise mit geringem Stromverbrauch.
- Nettops eignen sich hervorragend für Internet-Anwendungen und bieten eine erschwingliche Option für den Zugang zur Online-Welt:
- Ideal verwendbar für Digital-Signage- und POI/POS-Anwendungen.
- TERRA IT´my World - Green-IT Initiative. Setzen Sie mit uns auf TERRA PC Systeme, die durch geringeren Stromverbrauch helfen, den Ausstoß von Treibhausgasen zu reduzieren und zusätzlich Energiekosten einsparen - für eine bessere Umwelt.

Technische Daten:

Prozessor	<u>Intel Atom D525 Dual-Core CPU on Board, 1.8 GHz, 1 MB L2 Cache</u> Unterstützt Simultaneous Multi Threading Techn.
Betriebssystem:	FreeDOS
Kühlung	Northbride & CPU: Aktiv (mit Lüfter)
Gehäuse:	Mini Nettop Gehäuse (0,5L Volumen)
Einbauschächte:	-
Socket / Chipsatz:	Intel NM10 (Tiger Point) + NVIDIA ION2
Hauptspeicher:	1x 2 GB DDR3 SO-DIMM max. 4 GB möglich. Austausch des vorhandenen Speichermoduls notwendig.
Festplatte:	320 GB SATA-II 5.400 rpm (2.5") (!) max. Bauhöhe 9,5mm
Optische Laufwerke:	Optional extern USB
HDD Ansch./Typ	S-ATA-II für 1x 2.5" HDD oder SSD
Sound	Realtek ALC662, 2-Kanal High-Definition Audio
Grafik	NVIDIA ION2 (GT218) Graphics mit 512 MB GDDR3 RAM, unterstützt 1080p HD Video Support
Auflösung max.:	VGA: 1920x1200, HDMI: 1920x1080 (1920x1200)
LAN	Realtek RTL8111E, RJ-45, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE
Wireless-LAN	AzureWave AW-NU103 USB-Modul (Realtek RTL8191SU) IEEE 802.11b/g/n, 2.4 GHz Band, bis 300 Mbps, WiFi 64/128-bit WEP, WPA und WPA2 Verschlüsselung
Anschl. vorne	2x USB 2.0
Anschl. hinten	1x VGA (analog), 1x HDMI (HDCP/Audio), 1x RJ-45,

terra
IT's my world



285,00 EUR

Ihr Preis inkl. 19% MWSt

Ihr Fachhändler:
nano it & design GmbH
Bahnhofstraße 4
45549 Sprockhövel
Tel. +49 2324/5973340
Fax +49 2324/5973349
Web www.nano-itdesign.de
EMail: info@nano-itdesign.de

Datenblatt: TERRA PC-NETTOP 2600 GREENLINE**Artikelnummer: 1009198**

	2x USB 2.0, Mic/Line-IN, Head/Line-OUT, DC-IN, optional DVI per HDMI-DVI-Kabel
Tastatur:	Optional
Maus:	Optional
Maße BxHxT	153,6 x 172,6 x 25,2 mm (ohne Standfuss)
Netzteil	Delta Electronics ADP-65JH DB, 65 Watt, PFC, Input: 100-240V~ (1.5A), Output: 19V= (3.42A)
Zubehör	Quick Install Guide, Treiber-CD, Netzteil inkl. Netzkabel mit 3-poligem Kleeblatt-Stecker, Standfuss, LCD-Halterung (VESA Standard), Schraubensatz für HDD/SSD inkl. Gummipuffer
Sonstiges	Inklusive VESA Halterung mit 75x75 und 100x100 mm zur Montage an einem LCD Monitor geeignet.
Tastatur:	Optional
Maus:	Optional
Lautstärke:	21,3 dB(A) Idle-Mode (Front 50 cm), 27,6 dB(A) Operation-Mode (Front 50 cm)
Stromverbrauch:	19,46 Watt Idle-Mode, 1,87 Watt Standby
OS Support	Windows XP/Vista (x32), Windows 7 (x32, OA2.1)
Umgebungstemp.	+10°C bis +32°C (bei Betrieb); -20°C bis +50°C (außer Betrieb, Lagerung)
Relative Luftfeuchtigk.	10% bis 75% Betrieb (keine Kondensation) 5% bis 95% außer Betrieb (keine Kondensation)
Kompatibilität:	PC2001, SMBios (DMI) 2.3, PCI 2.2, WFM 2.0, EnergyStar, EN60950, EN55022, EN55024, EN61000-3-2/3, 89/336/ECC
Zertifizierungen:	CE, Produktion nach ISO 9001 in Deutschland
Konformität:	Dieses Gerät wird als informationstechnische Einrichtung (ITE) der Klasse B eingestuft und ist hauptsächlich für den Betrieb im Wohn- und Bürobereich vorgesehen. Durch das CE-Zeichen wird die Konformität mit den folgenden EU-Richtlinien bestätigt: (1) EMV-Richtlinie 2004/108/EG Elektromagnetische Verträglichkeit (2) Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG Elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen

Gewährleistung: 24 Monate Garantie (Bring-in)

Ihr Ansprechpartner:
Angebote /
Auftragsbestätigungen
Tel. +49 2324/5973340
Email: info@nano-itdesign.de