

Datenblatt:

TERRA PC-MICRO 3000 SILENT GREENLINE MUI



Herstellername: WORTMANN AG

Artikel-Nr.: 1009476

Referenznummer: 1009476

36 Monate Garantie (Bring-in)

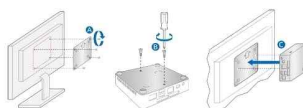


Der TERRA MicroPC im sehr kompakten platzsparenden Gehäuse mit nur 0,6 Liter Volumen, Windows 10 Pro.

Ausgestattet mit einer 240GB SSD erweist sich der TERRA MicroPC als besonders leistungsstark und leise.

Mit der im Lieferumfang enthaltenen VESA-Halterung kann der TERRA MicroPC auch direkt an einem TFT-Display befestigt werden.

Zusätzliche Artikelbilder



WORTMANN AG
IT. MADE IN GERMANY.

enNeff
Informatique
www.enneff.lu

Details

	Allgemein
Prozessor	Intel® Celeron® processor N3050 (2.16 GHz Dual Core, 6W TDP)
Betriebssystem	Windows 10 Pro
	Prozessor
Prozessorfamilie	Celeron
Anzahl Prozessorkerne	Dual-Core (2 Kerne)
Anzahl Prozessoren	1
	Speicher
RAM-Speicher	4 GB
Speicherlayout	1 x 4 GB
RAM-Speicher maximal	8 GB
Interner Speichertyp	DDR3
Speichersteckplätze	1 Stück(e)
Memory Formfaktor	SO-DIMM, 204-polig
	Speichermedien
Gesamtspeicherkapazität	240 GB
Festplatten-Schnittstelle	SATA 6Gb/s
SSD Schnittstelle	SATA
SSD Speicherkapazität	240 GB
Festplattenkapazität	1 x 240 GB - SSD
Anzahl der unterstützten Speicherlaufwerke	1
Speichermedien	SSD 2.5"
	Leistung
Serie	Business Micro/ Mini Format
Produkttyp	Personal-Computer
Audio Kanäle	Stereo
Audio-System	High Definition Audio
	Design
Gehäusetyp	Micro-Format
Zertifizierung	CE, Assemblierung nach ISO9001 in Deutschland Kompatibilität:PC2001, SMBios (DMI) 2.3, PCI 2.2,WFM 2.0, EnergyStar, EN60950, EN55022,EN55024, EN61000-3-2/3, 89/336/ECC
Tastatur Formfaktor	Optional
	Technische Details
Lokalisation	International

	Lieferumfang
Zubehör im Lieferumfang	Quick Install Guide, Netzteil, VESA LCD-Halterung
	Gewicht & Abmessungen
Höhe	5.16 cm
Breite	11.5 cm
Tiefe	11.1 cm
Gewicht	1.3 kg
	Weitere Spezifikationen
Anzahl der Erweiterungseinschübe	1 intern - 6.35 cm (2.5") für SSD 2 x USB 3.0 (vorne), 2 x USB 3.0 (hinten) 1 x LAN (Gigabit Ethernet) 1 x HDMI 1 x VGA
Schnittstelle	1 x Kopfhörer/Mikrofon SD card slot Kensington lock optical audio jack Infrarot Sensor
Kompatible Betriebssysteme	Windows 10
Spezielle Eigenschaften	Kensington Lock
	Maus
Maus enthalten	Optional
	Grafik
Grafikschnittstellen	VGA, HDMI Unterstützt Dual-Monitoring
Integrierter Grafik-Adapter maximale Auflösung	max. 1920x1200
Grafikkarte	Intel HD Graphics
On-Board Grafikadaptermodell	Integriert
Eingebaute Grafikadapter	Integriert
	Energie
Energiequelle	Externes lüfterloses Netzteil
Stromverbrauch (Standby)	Ø 1.4 Watt (S3 Mode, Suspend to RAM, WOL aktiviert) 0,40 Watt Soft off (S5 Mode)
Maximale Eingangsleistung	36 Watt
Nennleistung	Ø 7 Watt Idle-Mode Ø 25 kWh pro Jahr (TEC = Typical Energy Consumption)
Netzteil Eingangsspannung	Wechselstrom 100/240 V (50/60 Hz)
	Betriebsbedingungen
Temperaturbereich in Betrieb	0 °C - 55 °C
	Netzwerk
Eingebauter Ethernet-Anschluss	Netzwerkadapter - integriert

LAN-Controller	Realtek RTL8111GN, Gigabit Ethernet, WOL/PXE
WLAN-Standards	Intel® Wireless-AC 3165 Dual Band Wireless
Data Link Protokolle	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n Bluetooth 4.0
	Optisches Laufwerk
Optisches Laufwerk - Typ	Ohne optisches Laufwerk
	Software
vorinstallierte Software	1 Monat Testversion für neue Microsoft® Office 365 Kunden

Händlerinformationen

enNeff Informatique s.a.
 15, rue du Moulin
 L-4933 BASCHARAGE
 (uniquement sur rdv)
 Tél. 26 50 12 16
www.enneff.lu

Wir sind für Sie da!

