

Datenblatt:

TERRA PC-MICRO 3000 SILENT GREENLINE MUI



Micro-PC mit Dual-Monitor-Support, WLAN

Herstellername: WORTMANN AG

Artikel-Nr.: 1001341

Referenznummer: 1001341

Bring-In-Service 36 Mon.



Der TERRA MicroPC im extrem kompakten, platzsparenden Gehäuse mit nur 0,6 Liter Volumen. Leistungsstark und leise durch Verwendung eines Solid-state-Drive (SSD). VESA Mounting Kit zur rückseitigen Montage an einem geeigneten Display im Lieferumfang enthalten.

Zusätzliche Artikelbilder



WORTMANN AG
IT. MADE IN GERMANY.

Details

	Allgemein
Prozessor	Intel® Celeron® Processor J4005 (4M Cache, up to 2.70 GHz)
Betriebssystem	Windows 11 Home
	Software
vorinstallierte Software	1 Monat Testversion für neue Microsoft® 365 Kunden
	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	DDR4
Speicherkartensteckplätze	2
Memory Formfaktor	SO-DIMM, 260-polig
	Speichermedium
GesamtSpeicherKapazität	240 GB
HDD Schnittstelle	SATA 6Gb/s
SSD Schnittstelle	SATA
SSD SpeicherKapazität	240 GB
FestplattenKapazität	1 x 240 GB - SSD
Kompatible Speicherkarten	SDXC-Speicherkarte
Anzahl Einschübe	1
Speichermedien	SSD 2.5"
	Leistungen
Serie	Home Micro/ Mini Format
Produkttyp	Personal-Computer
Audio Kanäle	Stereo
Audio-System	High Definition Audio
	Design
Gehäusetyp	Micro-Format
Zertifizierung	Assemblierung nach ISO9001 in Deutschland Kompatibilität: SMBios (DMI), EnergyStar (Valid only for U.S.), 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 und Abmessungen
Höhe	5.16 cm
Breite	11.5 cm
Tiefe	11.1 cm
Gewicht	1.3 kg
	Sonstige Funktionen
Anzahl der Erweiterungseinschübe	1 intern - 6.35 cm (2.5") für SSD
Schnittstelle	4x USB 3.0 (2x vorne; 2x hinten) 1x RJ45 1x DC in 2x HDMI
Kompatible Betriebssysteme	Windows 10, Windows 11
Kühlung	Aktiv
Spezielle Eigenschaften	Kensington Lock
	Maus
Maus enthalten	Optional
	Grafik
Integrierter Grafik-Adapter maximale Auflösung	Max. 4096 x 2160 @ 60 Hz
Grafikkarte	Intel HD Graphics 600
On-Board Grafikkadaptermo- dell	Integriert
Eingebaute Grafikkadap- ter	Integriert
Grafikschnittstellen	2 x HDMI Unterstützt Dual-Monitoring
	Leistung
Energiequelle	Externes Lüfterloses Netzteil
Stromverbrauch (Standby)	Ø 0.67 Watt (S3 Mode. Suspend to RAM. WOL aktiviert) 0.43 Watt Soft off (S5 Mode) W
Maximale Eingangsleistung	36 Watt
Nennleistung	Ø 4.69 Watt Idle-Mode Ø 19,58 kWh pro Jahr (TEC = Typical Energy Consumption)
Netzteil Eingangsspannung	Wechselstrom 100/240 V (50/60 Hz)
	Betriebsbedingungen
Betriebstemperatur	0 °C - 40 °C
	Netzwerk

Eingebauter Ethernet-Anschluss	Netzwerkadapter - integriert
LAN-Controller	Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE
WLAN-Standards	Intel Wireless-AC 9462 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz
Data Link Protokolle	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n Bluetooth 5.0
	Optisches Laufwerk
Optisches Laufwerk - Typ	Ohne optisches Laufwerk