

Datenblatt:

TERRA PC-Micro 6000G GREENLINE



Herstellername: WORTMANN AG

Artikel-Nr.: 1009923

Referenznummer: 1009923

TERRA PC 24H Vor-Ort-Service + ME 24 Monate



Für alle die mehr wollen. Mini-PC mit drei nativen Grafikanalysen.

Kleine Mini-PCs mit vollem Funktionsumfang.

Die TERRA PCs der Micro Serie sind klein und kompakt und bieten Anwendern die erforderliche Performance, die für ein effektives Arbeiten notwendig ist. Energieeffizient und platzsparend mit Intel Core i5 Prozessor der 12. Generation und PCIe SSD Speichermedium. Im Lieferumfang enthalten: VESA Mounting Kit zur Montage hinter einem TFT Display.

Der silberfarbene PC integriert sich hervorragend, sowohl in überwiegend dunkel, als auch in weiß gestalteten Arbeitsumgebungen. Erleben Sie die Vorteile des kleinen Formfaktors. Für ein ergonomischen Arbeiten empfehlen wir den Einsatz von kabellosen Tastatur-Maus Kombinationen.

Windows 11 Pro: für hybrides Arbeiten entwickelt.

Das sicherste Windows. Leistungsstarker, sofort einsatzbereiter Schutz mit verbessertem Phishing Schutz, passwortloser Sicherheit und mehr Kontrolle über Anwendungen und Zugriff von überall. Windows 11 schützt geschäftliche und persönlichen Daten durch verschiedene Ebenen der Anwendungssicherheit.

Zusätzliche Artikelbilder



Details

Allgemein

Prozessor	Intel Core™ i5-1240P Processor (12 MB Intel Smart Cache, max. 4.40 GHz)
Betriebssystem	Windows 11 Pro

Software

vorinstallierte Software	1 Monat Testversion für neue Microsoft® 365 Kunden
--------------------------	--

Prozessor

Prozessorfamilie	Core i5
Anzahl Prozessorkerne	12-Core
Anzahl Prozessoren	1

Speicher

Speicherkapazität	8 GB
Speicherlayout	1 x 8 GB
RAM-Speicher maximal	64 GB
Speichertaktfrequenz	3200 MHz
Interner Speichertyp	DDR4
Speicherkartensteckplätze	2 Stück(e)



Memory Formfaktor	SO-DIMM, 260-polig
	Speichermedium
Gesamtspeicherkapazität	500 GB
HDD Schnittstelle	1x PCIe Gen4 x 4 /SATA M.2 2280 slot
RAID Level	Kein Raid-Support
SSD Schnittstelle	PCIe (NVMe)
SSD Speicherkapazität	500 GB
HDD Kapazität	1 x 500 GB - SSD
Anzahl Einschübe	1
Speichermedien	SSD M.2
	Leistungen
Serie	Business 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.), EN62368-1, EN55032, EN55035, EN61000-3-2/3, EN62623, 89/336/ECC Das Produkt entspricht den Kriterien des RAL UZ 78 (Blauer Engel)
Tastatur Formfaktor	Optional
	Technische Details
Lokalisation	International
	Lieferumfang
Zubehör im Lieferumfang	Quick Install Guide, Netzteil, Euro-Netzkabel 3-polig, VESA Montage Kit.
	Gewicht und Abmessungen
Höhe	4.83 cm
Breite	13.91 cm
Tiefe	13.42 cm
Gewicht	465 g
	Sonstige Funktionen
Schnittstelle	Vorne :1x USB 3.2 Gen2 Type C, 3x USB 3.2 Gen2 Type A, 1x Audio Hinten: 1x HDMI(2.1), 1x HDMI(2.0b), 1x Mini-DP (mDP) 1x USB 4.0 (Supports Intel Thunderbolt 4 with DP mode)*, 2x USB 2.0 1x RJ45, DC-in, Kensington Lock
Kompatible Betriebssysteme	Windows 10, Windows 11
Kühlung	Aktiv
	Dieses Gerät wird als informationstechnische Einrichtung (ITE) der Klasse B eingestuft und ist



Konformität mit Industriestandards	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.
Spezielle Eigenschaften	TPM 2.0 Secure Boot Windows Autopilot-ready
Maus enthalten	Maus Optional
Integrierter Grafik-Adapterspeicher	Grafik Dynamisch
Integrierter Grafik-Adapter maximale Auflösung	HDMI 2.1 max. 7680 x 4320@60Hz HDMI 2.0a max. 3840 x 2160@60Hz MiniDP 1.4a max. 3840 x 2160@60Hz USB 4.0 Type-C DP supports DP 1.4a max. 3840x2160@60Hz*
Grafikkarte	Intel Iris Xe Graphics
On-Board Grafikadaptermodell	Integriert
Grafikschnittstellen	2x HDMI, 1x mDP Unterstützt Triple-Monitoring
Energiequelle	Energie Externes Lüfterloses Netzteil Effizienz/ Efficiency : >= 85%
Stromverbrauch (Standby)	Ø 2.6 Watt (S3 Mode, Suspend to RAM, WOL aktiviert) 0,40 Watt Soft off (S5 Mode)
Maximale Eingangsleistung	135 W
Nennleistung	Ø 15 Watt Idle-Mode Ø 67 kWh pro Jahr (TEC = Typical Energy Consumption) Weitere Informationen zur Leistungsaufnahme siehe http://www.wortmann.de/green und/ oder in den Quicklinks zu diesem Produkt (sofern vorhanden)
Netzteil Eingangsspannung	Wechselstrom 100/240 V (50/60 Hz)
Betriebstemperatur	Betriebsbedingungen 5 °C - 35 °C
Empfohlener Luftfeuchtigkeitsbereich	10-75% (nicht kondensierend)
Ethernet (LAN)	Netzwerk Netzwerkadapter - integriert
LAN-Controller	Intel Ethernet Controller i225-V
WLAN-Standards	Intel® Wi-Fi 6E AX211(Gig+)
Data Link Protokolle	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11ax Bluetooth 5.2
Optisches Laufwerk - Typ	Optisches Laufwerk Ohne optisches Laufwerk

Eingabegerät

Geräteschnittstelle USB
Hinweis: Tastatur optional erhältlich.

Hinweise

Zusatzinformationen * Die Wortmann AG unterstützt offiziell keinen 4-Port Display Mode

Zubehörartikel



VESA Universal
Halterungskit TFT
Artikel-Nr.: 2050004



RAM SO-DIMM DDR4 8GB /
PC3200 /UB/ Samsung
Artikel-Nr.: 2690206



CHERRY Desktop DW 8000
[DE] Wireless silver/white
Artikel-Nr.: 2810054



CHERRY Desktop DW 8000
[CH] Wireless silver/white
Artikel-Nr.: 2810055



CHERRY Desktop DW 8000
[FR] Wireless silver/white
Artikel-Nr.: 2810066



CHERRY Desktop DW 8000
[US/EU] Wireless
silver/white
Artikel-Nr.: 2810104

Händlerinformationen

Bürotechnik Peter Pape

Inh. Stefan Pape
Fischnalerstraße 12
A-6020 Innsbruck

Tel: 0512-281547
Mail: info@pape.at
Home: www.pape.at