

Datenblatt:

TERRA PC-BUSINESS 5000wh SILENT

Herstellername: WORTMANN AG

Artikel-Nr.: EU1009803

Referenznummer: EU1009803

€ 795,00

Bring-In-Service 24 Mon.

inkl. 19 % MwSt.











Moderne IT Clients von TERRA, mit aktuellen Prozessoren und Betriebssystemen können dabei helfen, digitale Bedrohungen frühzeitig zu erkennen und abzuwehren. Dieser TERRA PC mit Intel Core Prozessor der 12. Generation ist für die Anforderungen eines modernen Arbeitsumfelds ausgelegt.

Profitieren Sie von robusten und zuverlässigen TERRA Business-PCs mit SSD Speichermedium. **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









Telefon Telefax Internet Email

Details

Allgemein

Prozessor Intel Core i5 (12. Gen.) 12400 / 18 MB Intel Smart Cache, max. Turbo-Frequency 4.4 GHz)

Betriebssystem Windows 11 Pro

Software

vorinstallierte Software 1 Monat Testversion für neue Microsoft® 365 Kunden

Prozessor

Prozessorfamilie Core i5

Anzahl Prozessorkerne Hexa-Core (6 Kerne)

Prozessorsockel FCLGA1700 Socket

Anzahl Prozessoren 1

Speicher

RAM-Speicher 8 GB

Speicherlayout 1 x 8 GB

RAM-Speicher maximal 64 GB

Speichertaktfrequenz 3200 MHz

Interner Speichertyp DDR4 SDRAM

Speicherkartensteckplätze 2 Stück(e)

Memory Formfaktor DIMM, 288-PIN

Speichermedium

Gesamtspeicherkapazität 500 GB

HDD Schnittstelle 1x M.2 (Key M, PCIe 3.0 x4 mode/ SATA 6Gb/s), 4x SATA 6Gb/s ports

RAID Level Kein Raid-Support

SSD Schnittstelle PCIe (NVMe)

SSD Speicherkapazität 500 GB

HDD Kapazität 1 x 500 GB - SSD

Speichermedien SSD M.2

Leistungen

Serie Business

Produkttyp Personal-Computer

Geräuschpegel 0,8 Sone (Idle Mode)

0,8 Sone (Operation Mode)

Audio Kanäle 8-Kanal

Motherboard Chipsatz Intel H610

Audio-System High Definition Audio

Design



Telefon Telefax Internet Email

Gehäusetyp Mini Tower

Assemblierung nach ISO9001 in Deutschland

Kompatibilität: SMBios (DMI), EnergyStar (Valid only for U.S.), EN62368-1, EN55032, EN55035, Zertifizierung

EN61000-3-2/3, EN62623, 89/336/ECC

Das Produkt entspricht den Kriterien des RAL UZ 78 (Blauer Engel)

Tastatur Formfaktor Optional. Keine Tastatur im Lieferumfang enthalten.

Tastatur

USB

Geräteschnittstelle PS/2

Technische Details

Lokalisation International

Lieferumfang

Zubehör im Lieferumfang Quick Start Guide, Netzkabel EU

Tastaturlayout Optional. Keine Tastatur im Lieferumfang enthalten.

Erweiterungssteckplätze

Erweiterungssteckplätze 1x PCIe 4.0 x16 Slot, 1x PCIe 3.0 x1 Slot

Gewicht und Abmessungen

Höhe 37.5 cm Breite 18 cm Tiefe 38.4 cm Gewicht 7 kg

Sonstige Funktionen

1 von vorne zugänglich - 13.3 cm (5.25") Anzahl der 1 von vorne zugänglich - 8.9 cm (3.5")

1 intern - 8.9 cm (3.5"/ 2.5" mit Adapter)* Erweiterungseinschübe

1 intern - 6.4 cm (2.5")

4x USB 3.2 Gen1 Type-A (2x vorne), 4x USB 2.0 (Type-A),1x DisplayPort 1.4, 1x HDMI 2.1, 1x D-

Schnittstelle 1x RJ45 LAN, 3x Audio jacks, 1 x PS/2 Keyboard/Mouse

Option: 1x COM

Kompatible Betriebssysteme Windows 10, Windows 11

MSI PRO H610M-G Motherboardhersteller

Konformität mit

Industriestandards

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.

TPM 2.0 Secure Boot

Spezielle Eigenschaften Windows Autopilot-ready

2x USB 3.2 Gen1 Typ A + Audio in Front

Maus enthalten TERRA Wheel optical by Cherry



Telefon Telefax Internet Email

Grafik

Integrierter Grafik-Adapterspeicher

Dynamisch

Integrierter Grafik-Adapter maximale Auflösung

HDMI 2.1 max. 4K 60Hz DP max. 1.4 4K 60Hz VGA max. 2048x1280 60Hz

Grafikkarte

Intel UHD Graphics 730

On-Board

Intel UHD Graphics 730

Grafikadaptermodell Grafikschnittstellen

1x DP, 1x HDMI, 1x VGA Unterstützt Triple-Monitoring

Leistung

400 W

Energiequelle

ATX Netzteil meets 80 Plus Bronze, geeignet für Standardbetrieb max. 60 Stunden/Woche Energieeffizienz (bei Auslastung 10 %/ 20 %/ 50 % / 100 %): 82 %/ 82 % / 85 % / 82 %

Stromverbrauch (Standby)

Ø 1.6 Watt (Sleep Mode S3, Suspend to RAM, WOL aktiviert)

0,30 Watt Soft off (S5 Mode)

Maximale Eingangsleistung

Ø 23 Watt Long Idle-Mode

Nennleistung

Ø 95 kWh pro Jahr (TEC = Typical Energy Consumption)

Weitere Informationen zur Leistungsaufnahme siehe www.wortmann.de/green und/ oder in den

Quicklinks zu diesem Produkt (sofern vorhanden)

Netzteil Eingansgsspannung

Wechselstrom 230 V (50 Hz)

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur

5 °C - 35 °C

Empfohlener

Luftfeuchtigkeitsbereich

10-75% (nicht kondensierend)

Netzwerk

Eingebauter Ethernet-

Anschluss

RJ45

LAN-Controller

Intel I219V, WOL/PXE

Data Link Protokolle

Ethernet Fast Ethernet Gigabit Ethernet

Optisches Laufwerk

Optisches Laufwerk - Typ

Ohne optisches Laufwerk

Eingabegerät

Bewegungerfassungs

Technologie

Optisch

Geräteschnittstelle

USB

Hinweis: Tastatur optional erhältlich.

Händlerinformationen

FreeStyle Computer

Zehentgasse 9



Telefon Telefax Internet Email

74072 Heilbronn a.N.
Telefon +49-7131-679800
Telefax +49-7131-679805
mail@freestyle-computer.de
www.freestyle-computer.de

Optionaler Service: Einrichtungs-/ Fix-und-Fertig Service. Auf Wunsch bis zu 60 Monate Hardware Garantie.



Telefon Telefax Internet Email