

Datenblatt:

TERRA PC-BUSINESS 6000 SILENT

Innovativer convertible Slim Desktop PC. Optional: Standfuß für LCDs mit VESA



Herstellername: WORTMANN AG

Artikel-Nr.: CH1009571

Referenznummer:

fr. 839.00

24 Monate Garantie (Bring-in)
inkl. 8.00 % MwSt.



Zusätzliche Artikelbilder



Details

Allgemein

Prozessor	Intel Core i5 (7. Gen.) 7400 / 3.0 GHz (6M Cache, bis zu 3.5 GHz mit Intel Turbo Boost Technology)
Betriebssystem	Windows 10 Pro

Prozessor

Prozessorfamilie	Core i5
Anzahl Prozessorkerne	Quad-Core (4 Kerne)
Prozessorsockel	LGA1151 Socket
Anzahl Prozessoren	1

Speicher

RAM-Speicher	8 GB
Speicherlayout	2 x 4 GB
RAM-Speicher maximal	64 GB
Speichertaktfrequenz	2400 MHz
Interner Speichertyp	DDR4 SDRAM
Speichersteckplätze	4 Stück(e)

Memory Formfaktor DIMM 288-PIN

Speichermedien

Gesamtspeicherkapazität 250 GB

Festplatten-Schnittstelle 6 x SATA-3 (6 Gb/s), 1x M.2 Socket 3 (S-ATA + PCIe x4)
1x M.2 Socket 3 (PCIe x4)

RAID Level Kein Raid-Support

SolidStateDrive (SSD) Schnittstelle PCIe (NVMe)

SSD Speicherkapazität 250 GB

Festplattenkapazität 1 x 250 GB - M.2 solid state

Speichermedien SSD M.2
SSD/ HDD 2.5"
HDD 3.5"

Leistung

Serie Business

Produkttyp Personal-Computer

Geräuschpegel 22,2 dB im Idle-Mode

Audio Kanäle 8-Kanal

Motherboard Chipsatz Intel B250 Express

Audio-System High Definition Audio

Technische Details

Lokalisation Schweiz / Swiss

Verpackungsinhalt

Zubehör im Lieferumfang Standfüße für den vertikalen Betrieb
Handbuch, Netzkabel

Tastaturlayout Schweiz/ Swiss

Erweiterungssteckplätze

Erweiterungssteckplätze Slot 1: PCI Express 3.0 x16 für Grafikkarten
Slot 2: PCI Express 3.0 x1*
Slot 3: PCI Express 3.0 x1
* Bei gesteckter PCIe x16 Dual-Slot Grafikkarte wird Slot #2 verdeckt

Gewicht & Abmessungen

Höhe 9.5 cm

Breite 34.1 cm

Tiefe 38 cm

Gewicht 6 kg

Weitere Spezifikationen

Anzahl der Erweiterungseinschübe 1 von vorne zugänglich - 13.3 cm (5.25" Slim-Format)
1 von vorne zugänglich - 8.9 cm (3.5" Slim-Format)
1 intern - 8.9 cm (3.5")
1 intern - 6,3 cm (2.5") für SSD

Schnittstelle	2x PS/2, 1x USB 3.1 Typ C, 4x USB 3.0 (2x vorne), 2x USB 2.0, 1x LAN (RJ-45), 1x Line In, 1x Line Out, 1x MIC, 1x VGA, 1x DVI-D, 1x HDMI Optional: 1x COM, 1x LPT
Kompatible Betriebssysteme	Windows 10
Motherboardhersteller	Asus PRIME B250M-A
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.
Spezielle Eigenschaften	Convertible Gehäuse Slim Desktop mit rückseitiger Abdeckung Horizontal und vertikal einsetzbar Optional: Standhalterung für LCDs mit VESA (75/ 100 mm) Aufnahme Hinweis: Nur Steckkarten im Low-Profile Format nutzbar
	Design
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
Gehäusetyp	Small Form Factor
Tastatur Formfaktor	TERRA Cherry
	Maus
Maus enthalten	TERRA Wheel Mouse optical
	Grafik
Grafikschnittstellen	1x VGA, 1x DVI-D, 1x HDMI Unterstützt Triple-Monitoring
Integrierter Grafik-Adapterspeicher	Dynamisch bis zu 1 GB Shared Memory
Integrierter Grafik-Adapter maximale Auflösung	VGA + DVI-D max. 1920x1200 @ 60Hz, HDMI max. 4096x2160 @ 24Hz/ 2560x1600 @ 60Hz
Grafikkarte	Intel HD Graphics 630 (1000 MHz)
	Energie
Energiequelle	TFX Netzteil meets 80 Plus Bronze, geeignet für Standardbetrieb max. 60 Stunden/Woche
Stromverbrauch (Standby)	Ø 1.0 Watt (S3 Mode, Suspend to RAM, WOL aktiviert)
Maximale Eingangsleistung	300 Watt
Nennleistung	Ø 19 Watt Idle-Mode Ø 68 kWh pro Jahr (TEC = Typical Energy Consumption)
Netzteil Eingangsspannung	Wechselstrom 100/240 V (50/60 Hz)
	Betriebsbedingungen
Temperaturbereich in Betrieb	10 °C - 32 °C
Empfohlener Luftfeuchtigkeitsbereich	10-75% (nicht kondensierend)
	Tastatur
Übertragungstechnik	Kabel

Geräteschnittstelle	USB
	Netzwerk
Eingebauter Ethernet-Anschluss	Netzwerkadapter
LAN-Controller	Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE
Data Link Protokolle	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
	Optisches Laufwerk
Optisches Laufwerk - Typ	DVD±RW
	Eingabegerät
Bewegungserfassungs Technologie	Optisch
Geräteschnittstelle	USB
	Software
vorinstallierte Software	1 Monat Testversion für neue Microsoft® Office 365 Kunden

Service (optional erhältlich)

- 24 Monate Garantie (Bring-in)
- 24 Monate Vor-Ort-Service inkl. Medieneinbehalt
- 36 Monate Vor-Ort-Service inkl. Medieneinbehalt
- 48 Monate Vor-Ort-Service inkl. Medieneinbehalt
- 60 Monate Vor-Ort-Service inkl. Medieneinbehalt
- 36 Monate Garantie (Bring-in)
- 48 Monate Garantie (Bring-in)
- 60 Monate Garantie (Bring-in)
- 24 Monate Vor-Ort-Service
- 36 Monate Vor-Ort-Service
- 48 Monate Vor-Ort-Service
- 60 Monate Vor-Ort-Service

Händlerinformationen

Beratung Service von Allmen

Schmiedgasse 7
8307 Ottikon

Telefon 052 347 19 68
E-Mail info@beseva.ch