



Datenblatt:

TERRA PC-BUSINESS 5060

Business PC mit AMD Ryzen PRO CPU.

Herstellername: WORTMANN AG

Artikel-Nr.: 1009744

Referenznummer:

€ 649,00

Bring-In-Service 24 Mon.
inkl. 19 % MwSt.



Verlassen Sie sich auf einen PC, der schnell, effizient und zuverlässig ist – mit der weltweit fortschrittlichen 7nm-Prozessor-Technologie im Herzen des Systems. Der AMD Ryzen™ 4000 Series Desktop-Prozessor mit Radeon™ Grafikeinheit wurde mit dem branchenführenden 7nm-Prozess der „Zen 2“ -Prozessor-Technologie entwickelt. Das sorgt für schnellere, effizientere Rechenleistung, die alles schafft – schneller denn je – und die dennoch kühl und leise läuft. Freuen Sie sich über 1080p-Anwendungen, ganz ohne zusätzliche Grafikkarte. In Verbindung mit der PCI-Express SSD erhalten Sie einen Business PC mit fortschrittlichster Technologie.

AMD PRO Security.

Mithilfe eines modernen, mehrschichtigen Ansatzes bei der Sicherheit helfen AMD Prozessoren Unternehmen dabei, Daten zu schützen, Ausfallzeiten zu vermeiden und die Belastung von Ressourcen zu verringern: Die „Zen“-Architektur wurde von Grund auf mit Schwerpunkt auf Sicherheit entwickelt, um den ausgefeilten Angriffen von heute begegnen zu können. Ein integrierter Sicherheitsprozessor hilft, Vertraulichkeit und Datenintegrität zu wahren. AMD Memory Guard gibt es exklusiv für AMD Prozessoren mit PRO Technologien. Der Systemspeicher wird dabei in Echtzeit verschlüsselt, was gegen physische Angriffe schützt.

Zusätzliche Artikelbilder

WORTMANN AG
IT. MADE IN GERMANY.



Details

Allgemein

Prozessor	AMD Ryzen™ 5 4650G Desktop- Prozessor mit PRO Technologien (6C/12T, 11 MB Cache, 4.2 GHz Boost)
Betriebssystem	Windows 10 Pro

Software

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

Prozessor

Prozessorfamilie	AMD Ryzen 5
Anzahl Prozessorkerne	Hexa-Core (6 Kerne)
Prozessorsockel	AM4
Anzahl Prozessoren	1

Speicher

RAM-Speicher	8 GB
Speicherlayout	2 x 4 GB
RAM-Speicher maximal	128 GB
Speichertaktfrequenz	2666 MHz
Interner Speichertyp	DDR4 SDRAM
Speichersteckplätze	4 Stück(e)
Memory Formfaktor	DIMM, 288-PIN

Speichermedium

Gesamtspeicherkapazität	250 GB
HDD Schnittstelle	2x M.2 slot(s), 4 x SATA 6Gb/s ports (Support Raid 0, 1, 10)
RAID Level	RAID 0 RAID 1 RAID 10
SSD Schnittstelle	PCIe (NVMe)
SSD Speicherkapazität	250 GB

Festplattenkapazität	1 x 250 GB - SSD
Anzahl Einschübe	5 Stück(e)
Speichermedien	SSD M.2
Leistungen	
Serie	Business
Produkttyp	Personal-Computer
Geräuschpegel	22.6 dB(A) im Operation Office-Mode ohne ODD-Zugriff
Audio Kanäle	8-Kanal
Motherboard Chipsatz	AMD B550
Audio-System	High Definition Audio
Design	
Gehäusetyp	Mini Tower
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	TERRA Keyboard by Cherry
Tastatur	
Übertragungstechnik	Kabel
Geräteschnittstelle	USB
Technische Details	
Lokalisation	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg
Lieferumfang	
Zubehör im Lieferumfang	Quick Start Guide, Netzkabel
Tastaturlayout	Deutsch
Erweiterungssteckplätze	
Erweiterungssteckplätze	1 x PCIe 3.0 x16 (x16 mode), 2 x PCIe 3.0 x1
Gewicht und Abmessungen	
Höhe	37.5 cm
Breite	18 cm
Tiefe	39 cm
Gewicht	7 kg
Sonstige Funktionen	
Anzahl der Erweiterungseinschübe	2 von vorne zugänglich - 13.3 cm (5.25") 1 von vorne zugänglich - 8.9 cm (3.5") 1 intern - 8.9 cm (3.5") 1 intern - 6.4 cm (2.5")
Schnittstelle	2x USB 3.2 Gen2 port(s), 6x USB 3.2 Gen1 port(s) (2x vorne) 1x D-Sub, 1x DVI-D, 1x HDMI 2.1, 1x PS/2, 3x Audio jack(s), 1x RJ45 Optional: 1x COM

Kompatible Betriebssysteme	Windows 10 (64-Bit)
Motherboardhersteller	Asus PRIME B550M-A
Kühlung	AMD Wraith Stealth CPU cooler
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	TPM 2.0 2x USB 3.2 Gen1 Typ A + Audio in Front
	Maus
Maus enthalten	TERRA Wheel optical by Cherry
	Grafik
Grafikschnittstellen	VGA, DVI-D, HDMI Unterstützt Triple-Monitoring
Integrierter Grafik-Adapterspeicher	Dynamisch
Integrierter Grafik-Adapter maximale Auflösung	VGA + DVI-D max. 1920x1200 @ 60Hz, HDMI 2.1 max. 4096x2160 @ 60 Hz
Grafikkarte	AMD Radeon™ Vega 7 Graphics
On-Board Grafikadaptermodell	AMD Radeon™ Vega 7 Graphics
	Leistung
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 1.4 Watt (Sleep Mode S3, Suspend to RAM, WOL aktiviert) 0.25 Watt Soft off (S5 Mode) W
Maximale Eingangsleistung	350 W
Nennleistung	Ø 14 Watt Short Idle-Mode Ø 63 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 Eingangsspannung	Wechselstrom 230 V (50 Hz)
	Betriebsbedingungen
Temperaturbereich in Betrieb	5 °C - 35 °C
Empfohlener Luftfeuchtigkeitsbereich	10-75% (nicht kondensierend)
	Netzwerk
Eingebauter Ethernet-Anschluss	Netzwerkadapter - integriert
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/±R

EingabegerätBewegungerfassungs-
Technologie Optisch

Geräteschnittstelle USB

Service (optional erhältlich)

Bring-In-Service 24 Mon.

PC Bring-In-Service 36 Monate

PC Bring-In-Service 48 Monate

PC Bring-In-Service 60 Monate

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

TERRA PC 24H Vor-Ort-Service + ME 36 Monate

TERRA PC 24H Vor-Ort-Service + ME 48 Monate

TERRA PC 24H Vor-Ort-Service + ME 60 Monate

ZubehörartikelSeriell I/O (COM DB9) ATX
Slot mit 50 cm Kabel

Artikel-Nr.: 2119028

RAM DDR4 4GB /
PC2666 /UB/ Samsung

Artikel-Nr.: 2690032

TERRA LED 2256W PV
schwarz DP, HDMI
GREENLINE PLUS
Artikel-Nr.: 3030021TERRA LED 2447W schwarz
HDMI GREENLINE PLUS

Artikel-Nr.: 3030029

TERRA LED 2747W schwarz
HDMI GREENLINE PLUS

Artikel-Nr.: 3030041

TERRA LED 2766W PV
schwarz DP/HDMI
GREENLINE PLUS
Artikel-Nr.: 3030083**Händlerinformationen****Schempp GmbH****Hugenottenallee 51****63263 Neu-Isenburg****Telefon: 06102 / 719298-0****Email: office(at)schempp-networks.de****Internet: www.schempp-networks.de****WORTMANN AG**

IT. MADE IN GERMANY.