



Datenblatt:

TERRA ALL-IN-ONE-PC 2400 GREENLINE

Herstellername: WORTMANN AG

Artikel-Nr.: 1001367

Referenznummer: 1001367

Bring-in Service 24 months



Wenig Platz auf dem Schreibtisch? Und du magst es aufgeräumt, dann ist der schicke TERRA All-In-One-PC im rahmenlosen Slim-Design die ideale Lösung.

Dank Intels Core i3 CPU mit mobile Prozessortechnologie hat der elegante und leise PC einen geringen Strombedarf. TERRA All-in-One PCs sind perfekt für den Arbeitsplatz zu Hause. Zusammen mit einer kabellosen Tastatur-Maus-Kombination erhältst du einen extrem übersichtlichen und aufgeräumten Arbeitsbereich.

Zusätzliche Artikelbilder





Details

Allgemein

Prozessor	Intel Core i3 (13. Gen.) 1315U/ (10 MB Intel Smart Cache, max. 4.4 GHz Intel Turbo Boost Technology)
Betriebssystem	Windows 11 Home

Software

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

Bildschirm

Display-Auflösung	1920 x 1080 (Full HD)
Display-Typ	Non-Touch LCD-Display - Non-glare
Helligkeit	250 cd/m ²
Reaktionszeit	14 ms
Kontrastverhältnis	1000:1
Bildwinkel, horizontal	178°
Bildwinkel, vertikal	178°
LED-Hintergrundbeleuchtungstyp	LED-Hintergrundbeleuchtung
Bildschirmdiagonale	60.5 cm (23.8")

Prozessor

Prozessorfamilie	Core i3
Anzahl Prozessorkerne	Hexa-Core
Maximale Anzahl an SMP-Prozessoren	1
Prozessorsockel	FCBGA1528
Anzahl Prozessoren	1

Speicher



Speicherkapazität	8 GB
Speicherlayout	1 x 8 GB
RAM-Speicher maximal	32 GB
Speichertaktfrequenz	3200 MHz
Interner Speichertyp	DDR4
Speicherkartensteckplätze	2 Stück(e)
Memory Formfaktor	SO DIMM 260-PIN
Speichermedium	
Gesamtspeicherkapazität	500 GB
HDD Schnittstelle	1x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2280 (SATA & PCIe NVMe)
Integrierter Kartenleser	Nein
SSD Schnittstelle	PCIe (NVMe)
SSD Speicherkapazität	500 GB
HDD Kapazität	1 x 500 GB - solid state
Speichermedien	SSD M.2
Optisches Laufwerk	
Optisches Laufwerk - Typ	Ohne optisches Laufwerk
Leistungen	
Serie	Home
Produkttyp	Personal-Computer
Geräuschpegel	22.3 dB (Idle-Mode)
Tastatur	
Geräteschnittstelle	USB
Technische Details	
Lokalisation	International
Lieferumfang	
Zubehör im Lieferumfang	Quick Start Guide, Netzteil, Netzkabel EU, Standfuß
Tastatur enthalten	Optional
Gewicht und Abmessungen	
Höhe	44.4 (32.7 nur Bildschirm) cm
Breite	54.0 cm
Tiefe	20.2 (inkl. Standfuß)/ 4.5 (Panel ohne Fuß) cm
Gewicht	3.9 kg
Sonstige Funktionen	
Erweiterungssteckplätze	1x 2.5" SSD
Schnittstelle	HDMI, LAN RJ-45, 4x USB 3.2 Gen2, Audio (Line-out, Mikrofon), DC-in



Kompatible Betriebssysteme	Windows 10, Windows 11
Maximale Kühlkapazität	Aktiv
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	2x 1.5 W Stereo Lautsprecher TPM 2.0 Bluetooth Neigbar nach vorne und hinten (-5° bis + 20°) Frameless Design Farbe: Silber (Front + Fuss), Schwarz Rückseite Optional : VESA Halterung
	Design
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)
Formfaktor	All-in-One (Komplettlösung)
	Maus
Maus enthalten	Optional
	Grafik
Maximale Auflösung	HDMI 1.4a bis 4096x2304 @ 60 Hz (4K), Unterstützt Dual-Monitoring
Integrierter Grafik-Adapterspeicher	Dynamisch
Grafikkarte	Intel UHD Graphics für 11th Gen Intel Prozessoren
On-Board Grafikkartenmodell	Intel UHD Graphics für 11th Gen Intel Prozessoren
	Energie
Energiequelle	Externes Lüfterloses Netzteil
Stromverbrauch (Standby)	max. Helligkeit / Last : 26,8 / 37,9 Watt
Maximale Eingangsleistung	65 W
Netzteil Eingangsspannung	Wechselstrom 100/240 V (50/60 Hz)
	Betriebsbedingungen
Betriebstemperatur	5° C - 35° C
Empfohlener Luftfeuchtigkeitsbereich	10-75% (nicht kondensierend)
	Netzwerk
Ethernet (LAN)	Netzwerkadapter - integriert
LAN-Controller	Intel i219V, Gigabit LAN, WOL + PXE
WLAN-Standards	Intel Dual Band Wireless-AX 200 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Dual Stream WiFi 6 (802.11ax)



Data Link Protokolle Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11ax
Bluetooth 5.2

Eingabegerät

Geräteschnittstelle USB

Audio

Audio Kanäle 6-Kanal High-Definition

Audio-System Integriert

Händlerinformationen

MVIP Software+Consulting GmbH
Klappenbergweg 23
D-37176-Nörten-Hardenberg