



Datenblatt:

TERRA ALL-IN-ONE-PC 2415HA GREENLINE

Höhenverstellbar, Touch-Display inkl. WLAN + Cardreader.
Ohne ODD.

Herstellername: WORTMANN AG

Artikel-Nr.: 1009675

Referenznummer: 1009675

24 Monate Garantie inkl. Pick-up-Service



Höhenverstellbarer TERRA All-In-One-PC im sehr schicken, rahmenlosen Design. Der TERRA AIO-PC 2415 HA mit leistungsstarker Intel Core i5 CPU ist elegant, performant und leise. TERRA All-in-One PCs sind perfekt für Empfangsbereiche in Unternehmen, bei Ärzten, Anwälten, Apotheken, Hotellobbys oder einfach im Büro. Mit der optional erhältlichen VESA-Halterung befestigen Sie das System einfach an der Wand.

Zusätzliche Artikelbilder



WORTMANN AG
IT. MADE IN GERMANY.



Details

Allgemein

Prozessor	Intel Core i5 (8. Gen.) 8600 / 3.1 GHz (9M Cache, bis zu 4.3 GHz mit Intel Turbo Boost Technology)
Betriebssystem	Windows 10 Pro

Software

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

Bildschirm

Bildschirmauflösung	1920 x 1080 (Full HD)
Display-Typ	LCD - 10-point Multitouch - Kapazitiv
Helligkeit	250 cd/m ²
Reaktionszeit	8ms
LED-Hintergrundbeleuchtungstyp	LED-Hintergrundbeleuchtung

Bildschirmdiagonale	60.5 cm (23.8")
---------------------	-----------------

Prozessor

Prozessorfamilie	Core i5
Anzahl Prozessorkerne	Hexa-Core
Prozessorsockel	LGA1151v2 (max. 65 Watt TDP)
Motherboard Chipsatz	Intel H370 Express
Anzahl Prozessoren	1

Speicher

RAM-Speicher	8 GB
Speicherlayout	1 x 8 GB
RAM-Speicher maximal	32 GB
Speichertaktfrequenz	2666 MHz
Interner Speichertyp	DDR4

Speichersteckplätze	2 Stück(e)
Memory Formfaktor	SO DIMM 260-PIN
Speichermedien	
Gesamtspeicherkapazität	250 GB
HDD Schnittstelle	1x S-ATA 6GB/s 1x M.2 type 2280 (SATA & PCIe NVMe)
RAID Level	Raid 0 Raid 1
Integrierter Kartenleser	Multifunktion
SSD Schnittstelle	SATA-3
SSD Speicherkapazität	250 GB
Festplattenkapazität	1 x 250 GB - solid state
Kompatible Speicherkarten	SD-Speicherkarte SDHC-Speicherkarte SDXC-Speicherkarte
Speichermedien	SSD 2.5"
Optisches Laufwerk	
Optisches Laufwerk - Typ	Ohne optisches Laufwerk
Leistung	
Produkttyp	Personal-Computer
Geräuschpegel	23.8 dB (Idle-Mode)
Tastatur	
Geräteschnittstelle	USB
Technische Details	
Lokalisation	International
Lieferumfang	
Zubehör im Lieferumfang	Handbuch, Netzteil, Netzkabel
Tastatur enthalten	Optional
Gewicht & Abmessungen	
Höhe	max.: 52.3. min.: 41.8 cm
Breite	56.4 cm
Tiefe	5.6 Grundfläche Fuss: 24.5 x 23.5 cm (B x T) cm
Gewicht	9 kg
Weitere Spezifikationen	
Erweiterungssteckplätze	1x 2.5" (HDD + SSD) 1x M.2 Type 2230, PCI Express + USB (belegt mit M.2 WLAN/ BT Modul) 1x M.2 Type 2280 (SSD)
Schnittstelle	Rechts: Cardreader, 2x USB 3.1 Gen1 Unten: Microphone, Headphone, 3x USB 3.1 Gen1, 1x USB 3.1 Gen1 type-C, HDMI, Display Port, RJ-

	45, DC-in
Kompatible Betriebssysteme	Windows 10
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 3W Stereo Lautsprecher Bluetooth Kensington-Lock Höhenverstellung 105 mm Pivot Funktion Neigbarkeit -5°/ +20° VESA Vorrichtung 100x100 mm Standfuss demontierbar TPM 2.0
	Design
Zertifizierung	Assemblierung nach ISO9001 in Deutschland Kompatibilität: SMBios (DMI), EnergyStar (Valid only for U.S.), EN60950, EN55022,EN55024, EN61000-3-2/3, 89/336/ECC
Formfaktor	All-in-One (Komplettlösung)
	Maus
Maus enthalten	Optional
	Grafik
Maximale Auflösung	Extern: HDMI max. 4096x2160 @ 24 Hz, DP 1.2 max. 4096x2160 Unterstützt Dual-Monitoring
Integrierter Grafik-Adapterspeicher	Dynamisch
Grafikkarte	Intel UHD Graphics 630 (1150 MHz)
On-Board Grafikadaptermodell	Intel UHD Graphics 630 (1150 MHz)
	Energie
Energiequelle	Externes lüfterloses Netzteil
Stromverbrauch (Standby)	Ø 1.9 Watt (S3 Mode, Suspend to RAM, WOL aktiviert) 0,20 Watt Soft off (S5 Mode)
Maximale Eingangsleistung	120 Watt
Nennleistung	Ø 32 Watt Long Idle-Mode 116 kWh pro Jahr (ETEC = Typical Energy Consumption)
Netzteil Eingangsspannung	Wechselstrom 100/240 V (50/60 Hz)
	Betriebsbedingungen
Temperaturbereich in Betrieb	5° C - 35° C
Empfohlener Luftfeuchtigkeitsbereich	10-75% (nicht kondensierend)
	Netzwerk

Eingebauter Ethernet-Anschluss	Netzwerkadapter - integriert
LAN-Controller	Intel i219V, Gigabit LAN, WOL + PXE
WLAN-Standards	Intel® Dual Band Wireless-AC 7265 Frequenzband: 2.4 GHz + 5 GHz Dual Stream IEEE 802.11 a/b/g/n/ac
Data Link Protokolle	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
	Eingabegerät
Geräteschnittstelle	USB
	Audio
Audio Kanäle	8-Kanal
Audio-System	Soundkarte - integriert

Service (optional erhältlich)

- 24 Monate Garantie inkl. Pick-up-Service
- 36 Monate Garantie inkl. Pick-up-Service
- 48 Monate Garantie inkl. Pick-up-Service
- 60 Monate Garantie inkl. Pick-up-Service
- 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

Zubehörartikel



Netzteil MPG Tischnetzteil.
135W AIO 221x/24xx/2705
Artikel-Nr.: 2090236



LCD TFT Wandhalter Tronje
AR011, 15"-2X", max.12kg
Artikel-Nr.: 2095513



LCD TFT Wandhalter Tronje
AR210, 15"-2X", max.12kg
Artikel-Nr.: 2095514



RAM SO-DIMM DDR4 8GB /
PC2666 /UB/ Samsung
Artikel-Nr.: 2690036



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



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