



ASUS Vivo PC VM62 - Core i5 4210U - 4 GB - 1 TB

Produktbeschreibung: ASUS Vivo PC VM62 - Mini-PC - 1 x Core i5 4210U - RAM 4 GB - HDD 1 TB - HD Graphics 4400 - GigE - WLAN : Bluetooth 4.0, 802.11a/b/g/n/ac - Windows 8.1 - Monitor : keiner

Gruppe: Desktops & Server
 Hersteller: ASUS
 Hersteller Artikel Nr: 90MS00D1-M00210
 EAN: 4716659895497

Marketing:

Man stelle sich alle Funktionalitäten eines traditionellen Desktop-PCs in einer eleganten, kompakten Box vor, mit einer Grundfläche, die kaum größer ist als eine Standard CD-Hülle - das ist der ASUS VivoPC. Dank seines leistungsstarken Intel-Prozessors sowie der ASUS SonicMaster-Technologie lassen sich mit dem VivoPC nicht nur alltägliche Aufgaben spielend leicht erledigen, sondern er bietet dem Nutzer auch ein naturgetreues Multimedia-Erlebnis in Kinoqualität. Dank dem integrierten 802.11ac Wi-Fi-Standard bietet der ASUS VivoPC dreimal schnellere WLAN-Geschwindigkeiten als mit dem Wireless-N-Standard, so dass sich der Nutzer bequem zurücklehnen und extrem schnelle und stabile Verbindungen für Internet-Surfing, Media-Streaming und Online-Gaming erleben kann.



Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ASUS Vivo PC VM62 - Core i5 4210U - 4 GB - 1 TB
Typ	Personal-Computer - Mini-PC
Prozessor	1 x Intel Core i5 (4. Gen.) 4210U (Dual-Core)
RAM	4 GB (installiert) / 16 GB (Max) - DDR3 SDRAM - 1600 MHz
Massenspeicher-Controller	SATA (SATA 6Gb/s)
Festplatte	1 x 1 TB - SATA 6Gb/s
Kartenleser	4-in-1
Grafik-Controller	Intel HD Graphics 4400
Audioausgang	Integriert - Stereo
Netzwerk	GigE, 802.11b, 802.11a, 802.11g, 802.11n, Bluetooth 4.0, 802.11ac
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 8.1
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	19 cm x 19 cm x 5.62 cm
Gewicht	1.2 kg





Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert
Herstellergarantie	2 Jahre Garantie

Ausführliche Details

Allgemein

Typ	Personal-Computer
Formfaktor des Produktes	Mini-PC
Farbe	Metallisch-Grau

Prozessor / Chipsatz

CPU	Intel Core i5 (4. Gen.) 4210U
Anz. der Kerne	Dual-Core
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1

RAM

Installierte Anzahl	4 GB / 16 GB (Max)
Technologie	DDR3 SDRAM
Speichergeschwindigkeit	1600 MHz
Formfaktor	SO-DIMM, 204-polig
Leistungsmerkmale	Zwei-Kanal-Speicherarchitektur

Festplattenlaufwerk

Typ	HDD
Kapazität	1 x 1 TB
Schnittstellen Typ	SATA 6Gb/s
Spindelgeschwindigkeit	7200 rpm

Massenspeicher-Controller

Typ	1 x SATA - integriert
Controller Schnittstellentyp	SATA 6Gb/s

Kartenleser

Typ	4-in-1 Kartenleser
Unterstützte Flash-Speicherkarten	MultiMediaCard, SD-Speicherkarte, SDHC-Speicherkarte, SDXC-Speicherkarte

Monitor

Monitortyp	Keiner.
------------	---------

Grafik-Controller

Typ	Integriert
Grafikprozessor	Intel HD Graphics 4400
Videoschnittstellen	HDMI, DisplayPort

Audioausgang

Typ	Integriert
Soundmodus	Stereo
Mit Lautsprechern	2 x linker/rechter Kanal

Netzwerk

Wireless LAN unterstützt	Ja
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, Bluetooth 4.0, IEEE 802.11ac





Produktzertifizierungen	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, Bluetooth 4.0, IEEE 802.11ac
Erweiterung / Konnektivität	
Einschübe	Intern 2 x 6,4 cm/8,9 cm gemeinsam genutzt (2 x 2,5" / 3,5" gemeinsam genutzt)
Steckplatz	1 (gesamt)/ 0 (frei) x CPU ; 2 SO DIMM 204-polig
Schnittstellen	4 x USB 3.0 ; 2 x USB 2.0 ; 1 x HDMI ; 1 x LAN (Gigabit Ethernet) ; 1 x TOSLINK ; 1 x DisplayPort ; 1 x Mikrofon - mini-jack ; 1 x Audio-Ausgang - mini-jack
Verschiedenes	
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), ASUS SonicMaster
Kennzeichnung	UL, VCCI, BSMI, CB, FCC
Stromversorgung	
Gerätetyp	Netzteil
Gestellte Leistung	65 Watt
Betriebssystem / Software	
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 8.1
Umweltschutzstandards	
ENERGY STAR-qualifiziert	Ja
Herstellergarantie	
Service & Support	2 Jahre Garantie
Details zu Service & Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre
Abmessungen und Gewicht	
Breite	19 cm
Tiefe	19 cm
Höhe	5.62 cm
Gewicht	1.2 kg