



ASUS Vivo PC VM42 - Celeron 2957U 1.4 GHz - 4 GB - 500 GB

Produktbeschreibung: ASUS Vivo PC VM42 - Mini-PC - 1 x Celeron 2957U / 1.4 GHz - RAM 4 GB - HDD 500 GB - HD Graphics - GigE - WLAN : Bluetooth 4.0, 802.11a/b/g/n/ac - kein Betriebssystem - Monitor : keiner

Gruppe: Desktops & Server
 Hersteller: ASUS
 Hersteller Artikel Nr: 90MS00B1-M00310
 EAN: 0886227959259,4716659959250

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 DVD-Hülle - das ist der ASUS VivoPC. Dank seines leistungsstarken 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 VM42 - Celeron 2957U 1.4 GHz - 4 GB - 500 GB
Typ	Personal-Computer - Mini-PC
Prozessor	1 x Intel Celeron 2957U / 1.4 GHz (Dual-Core)
Cache-Speicher	2 MB
Cache pro Prozessor	2 MB
RAM	4 GB (installiert) / 16 GB (Max) - DDR3L SDRAM - 1600 MHz
Massenspeicher-Controller	SATA (SATA 6Gb/s)
Festplatte	1 x 500 GB - SATA 6Gb/s
Kartenleser	4-in-1
Grafik-Controller	Intel HD Graphics
Audioausgang	- Stereo
Netzwerk	GigE, 802.11b, 802.11a, 802.11g, 802.11n, Bluetooth 4.0, 802.11ac



Bereitgestelltes Betriebssystem	Kein Betriebssystem
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	19 cm x 19 cm x 5.62 cm
Gewicht	1.2 kg



Ausführliche Details

Allgemein

Typ	Personal-Computer
Formfaktor des Produktes	Mini-PC
Farbe	Silber

Prozessor / Chipsatz

CPU	Intel Celeron 2957U / 1.4 GHz
Anz. der Kerne	Dual-Core
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1

Cache-Speicher

Installierte Größe	2 MB
Cache pro Prozessor	2 MB

RAM

Installierte Anzahl	4 GB / 16 GB (Max)
Technologie	DDR3L SDRAM
Speichergeschwindigkeit	1600 MHz
Leistungsmerkmale	Zwei-Kanal-Speicherarchitektur
Konfigurationsmerkmale	1 x 4 GB

Festplattenlaufwerk

Typ	HDD
Kapazität	1 x 500 GB
Schnittstellen Typ	SATA 6Gb/s
Spindelgeschwindigkeit	5400 rpm

Massenspeicher-Controller

Typ	1 x SATA
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

Grafikprozessor	Intel HD Graphics
Videoschnittstellen	HDMI, DisplayPort

Audioausgang

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
--------------------	---

Erweiterung / Konnektivität

Einschübe	2 intern 6.4 cm (2.5")
Steckplatz	1 (gesamt)/ 0 (frei) x CPU
Schnittstellen	4 x USB 3.0 2 x USB 2.0 1 x HDMI 1 x LAN (Gigabit Ethernet) 1 x SPDIF-Ausgang 1 x DisplayPort 1 x Mikrofon - mini-jack 1 x Audio-Ausgang - mini-jack

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang	VESA-Wandmontageadapter
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), ASUS SonicMaster

Stromversorgung

Gerätetyp	Netzteil
Gestellte Leistung	65 Watt

Betriebssystem / Software

Bereitgestelltes Betriebssystem	Kein Betriebssystem
Software	100 GB ASUS WebStorage (1 Jahr)

Abmessungen und Gewicht

Breite	19 cm
Tiefe	19 cm
Höhe	5.62 cm
Gewicht	1.2 kg