

MSI Modern AM242P 1M 1873AT - All-in-One (Komplettlösung)

Core 3 100U / 1.2 GHz - RAM 16 GB - SSD 256 GB - NVMe - Intel Graphics - 1GbE - Wi-Fi 6E - Bluetooth 5.3 - WLAN: 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E) - Bluetooth 5.3 - Win 11 Home - Monitor: LED 60 cm (23.8") 1920 x 1080 (Full HD) - weiß



Gruppe	Komplettsysteme
Hersteller	MSI
Hersteller Art. Nr.	00AE0722-1873
EAN/UPC	4711377339803

Beschreibung

MSI Modern AM242P 1M 1873AT - All-in-One (Komplettlösung) - Core 3 100U / 1.2 GHz - RAM 16 GB - SSD 256 GB - NVMe - Intel Graphics - 1GbE, Wi-Fi 6E, Bluetooth 5.3 - WLAN: 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E), Bluetooth 5.3 - Win 11 Home - Monitor: LED 60 cm (23.8") 1920 x 1080 (Full HD) - weiß

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	MSI Modern AM242P 1M 1873AT - All-in-One (Komplettlösung) - Core 3 100U 1.2 GHz - 16 GB - SSD 256 GB - LED 60 cm (23.8")
Typ	Personal-Computer - All-in-One (Komplettlösung)
Prozessor	Intel Core 3 (Serie 1) 100U / 1.2 GHz (bis zu 4.7 GHz, (6 Kerne)
Wichtigste Prozessormerkmale	Intel Smart Cache
Cache-Speicher	10 MB
Cache pro Prozessor	10 MB
RAM	16 GB (installiert) / 64 GB (Max) - DDR5 SDRAM
Massenspeicher-Controller	SATA (SATA 6Gb/s)
Festplatte	SSD 256 GB - PCI Express 4.0 x4 - M.2 2280 - NVMe Express (NVMe)
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Monitor	60 cm (23.8") - LED - 1920 x 1080 (Full HD)
Grafik-Controller	Intel Graphics
Kamera	Ja
Audioausgang	Stereo
Netzwerk	1GbE, Wi-Fi 6E, 802.11a, Wi-Fi 5, 802.11b/g/n, Bluetooth 5.3
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 11 Home
Farbe	Weiß
Herstellergarantie	Begrenzte Garantie - 2 Jahre

Ausführliche Details

Allgemein

Typ	Personal-Computer
Formfaktor des Produktes	All-in-One (Komplettlösung) - mit anpassbarem Ständer
Integrierte Sicherheit	Discrete Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Farbe	Weiß

Prozessor / Chipsatz

CPU	Intel Core 3 (Serie 1) 100U
Taktfrequenz	1.2 GHz (P-Kern) / 900 MHz (E-Kern)
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.7 GHz (P-Kern) / 3.3 GHz (E-Kern)
Anz. der Kerne	6 Kerne
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
Wichtigste Prozessormerkmale	Intel Smart Cache

Cache-Speicher

Installierte Größe	10 MB
Cache pro Prozessor	10 MB

RAM

Installierte Anzahl	16 GB (installiert) / 64 GB (Max)
Technologie	DDR5 SDRAM
Effektive Speichergeschwindigkeit	5600 MT/s
Bewertete Speichergeschwindigkeit	5600 MT/s
Formfaktor	SO-DIMM 262-Pin
Konfigurationsmerkmale	2 x 8 GB

Festplattenlaufwerk

Typ	SSD - M.2 2280
Kapazität	1 x 256 GB
Schnittstellen Typ	PCI Express 4.0 x4
Merkmale	NVM Express (NVMe)

Massenspeicher-Controller

Typ	1 x SATA
Controller Schnittstellentyp	SATA 6Gb/s

Optischer Speicher

Typ	Kein optisches Laufwerk
-----	-------------------------

Monitor

Monitortyp	LED - IPS
------------	-----------

Diagonalabmessung	60 cm (23.8")
Native Auflösung	1920 x 1080 (Full HD)
Breitbild-Bildschirm	Ja
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Reaktionszeit	14 ms
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrastverhältnis	1000:1
Monitormerkmale	Neigungsständer (-5°- 20°), höhenverstellbar (0 - 130 mm)
Grafik-Controller	
Grafikprozessor	Intel Graphics
Videoschnittstellen	HDMI
Audioausgang	
Soundmodus	Stereo
Kamera	
Kamera	Ja
Auflösung	Full HD
Leistungsmerkmale	Windows Hello
Eingabegerät	
Typ	Tastatur, Maus
Tastatur	
Schnittstelle	USB
Maus	
Mausname	SM9023MW
Schnittstelle	USB
Netzwerk	
Ethernet-Controller	Realtek RTL8111H
Wireless LAN unterstützt	Ja
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6E), IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, Bluetooth 5.3
Leistungsmerkmale	Doppelter Stream (2x2)
Erweiterung/Konnektivität	
Einschübe	1 (gesamt)/ 1 (frei) x intern 2.5" (6.4 cm)
Steckplatz	1 (gesamt)/ 0 (frei) x M.2 Card

Schnittstellen	1 x Kopfhörer/Mikrofon 1 x LAN (Gigabit Ethernet) 1 x HDMI-Ausgang 2 x USB 2.0 2 x USB 3.2 Gen 2 1 x HDMI-Eingang 2 x USB-C 3.2 Gen 2
Verschiedenes	
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
VESA-Halterung	75 x 75 mm
Kennzeichnung	FCC Klasse B bescheinigt, UL, VCCI, C-Tick, BSMI, cUL, CB, RCM
Stromversorgung	
Gerätetyp	Netzteil
Gestellte Leistung	120 watt
Betriebssystem / Software	
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 11 Home
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	0 - 85%

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.