

MSI Modern AM272P 12M 1063AT - All-in-One (Komplettlösung)

Core i5 1235U / 1.3 GHz - RAM 16 GB - SSD 512 GB - NVMe - Intel Iris Xe Grafik - Wi-Fi 6E - 1GbE - Bluetooth 5.3 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E) - Bluetooth 5.3 - Win 11 Home - Monitor: LED 68.6 cm (27") 1920 x 1080 (Full HD) - Schwarz



Gruppe	Komplettsysteme
Hersteller	MSI
Hersteller Art. Nr.	00AF8211-1063
EAN/UPC	4711377288798

Beschreibung

Der MSI Modern AM272P 12M ist ein All-in-One-Desktop, der darauf ausgelegt ist, Produktivität und Unterhaltung zu verbessern. Mit seinem brillanten 27-Zoll-Full-HD-IPS-Display liefert der Desktop scharfe und klare Bilder mit einem großen Betrachtungswinkel. Das schlanke Design, ergänzt durch einen an drei Seiten randlosen Bildschirm, verleiht jedem Arbeitsbereich eine moderne Ästhetik. Ausgestattet mit einem leistungsstarken Intel Core i5-Prozessor verfügt dieses System über 12 Kerne und Taktraten von bis zu 4,4 GHz, was eine effiziente Leistung für Multitasking und anspruchsvolle Anwendungen gewährleistet.

Dieser Desktop verfügt über 16 GB DDR4-RAM und eine schnelle 512-GB-SSD, die reichlich Speicherplatz und schnellen Datenzugriff bieten. Integriertes Realtek-Audio mit Stereoausgang verbessert das Hörerlebnis, während die eingebaute Full-HD-Webcam mit Sichtschutzklappe sichere Videoanrufe ermöglicht. Zu den Netzwerkfunktionen gehören Wi-Fi 6E und Bluetooth 5.3 für vielseitige Konnektivität. Mit integrierten Peripheriegeräten wie einer USB-Tastatur und einer Maus ist der MSI Modern AM272P 12M eine umfassende Lösung für Nutzer, die ihr Computererlebnis verbessern möchten.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	MSI Modern AM272P 12M 1063AT - All-in-One (Komplettlösung) - Core i5 1235U 1.3 GHz - 16 GB - SSD 512 GB - LED 68.6 cm (27")
Typ	Personal-Computer - All-in-One (Komplettlösung)
Prozessor	Intel Core i5 (12. Gen) 1235U / 1.3 GHz (bis zu 4.4 GHz, (12 Kerne)
Wichtigste Prozessormerkmale	Intel Smart Cache
Cache-Speicher	12 MB
Cache pro Prozessor	12 MB
RAM	16 GB (installiert) / 64 GB (Max) - DDR4 SDRAM
Massenspeicher-Controller	SATA
Festplatte	SSD 512 GB - PCI Express - M.2 - NVMe Express (NVMe)
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Monitor	68.6 cm (27") - LED - 1920 x 1080 (Full HD) - 16:9
Grafik-Controller	Intel Iris Xe Grafik
Kamera	Ja
Audioausgang	Stereo
Netzwerk	802.11a, Wi-Fi 5, Wi-Fi 6E, 1GbE, Bluetooth 5.3, 802.11b/g/n

Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 11 Home
Farbe	Schwarz
Gewicht	7.42 kg

Ausführliche Details

Allgemein

Typ	Personal-Computer
Formfaktor des Produktes	All-in-One (Komplettlösung)
Integrierte Peripheriegeräte	Silent PRO-Kühlsystem
Integrierte Sicherheit	Firmware Trusted Platform Module (TPM) Security Chip
Farbe	Schwarz

Prozessor / Chipsatz

CPU	Intel Core i5 (12. Gen) 1235U
Taktfrequenz	1.3 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.4 GHz (P-Kern) / 3.3 GHz (E-Kern)
Anz. der Kerne	12 Kerne
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
Wichtigste Prozessormerkmale	Intel Smart Cache

Cache-Speicher

Installierte Größe	12 MB
Cache pro Prozessor	12 MB

RAM

Installierte Anzahl	16 GB (installiert) / 64 GB (Max)
Technologie	DDR4 SDRAM
Effektive Speichergeschwindigkeit	3200 MT/s
Bewertete Speichergeschwindigkeit	3200 MT/s
Formfaktor	SO DIMM 260-PIN
Steckplatz	2 (Gesamt)

Festplattenlaufwerk

Typ	SSD - M.2
Kapazität	512 GB
Schnittstellen Typ	PCI Express
Merkmale	NVM Express (NVMe)

Massenspeicher-Controller

Typ	1 x SATA
-----	----------

Optischer Speicher

Typ	Kein optisches Laufwerk
	Monitor
Monitortyp	LED - IPS
Diagonalabmessung	68.6 cm (27")
Native Auflösung	1920 x 1080 (Full HD)
Breitbild-Bildschirm	Ja
Seitenverhältnis des Bildes	16:9
Helligkeit	300 cd/m ²
Kontrastverhältnis	1000:1
Monitormerkmale	Blendfreie, an 3 Seiten ohne Blende, 14 ms Reaktionszeit
	Grafik-Controller
Grafikprozessor	Intel Iris Xe Grafik
Videoschnittstellen	HDMI
	Audioausgang
Soundmodus	Stereo
Kompatibilität	High-Definition-Audio
Mit Lautsprechern	2 x linker/rechter Kanal
	Kamera
Kamera	Ja
Auflösung	Full HD
Leistungsmerkmale	Rollladen für Privatsphäre, Windows Hello
	Eingabegerät
Typ	Tastatur, Maus
	Tastatur
Tastaturname	SK9626M
Schnittstelle	USB
	Maus
Mausname	SM9023M
Schnittstelle	USB
	Netzwerk
Ethernet-Controller	Realtek RTL8111H
Data Link Protocol	IEEE 802.11g, IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6E), Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, Bluetooth 5.3, IEEE 802.11n
Leistungsmerkmale	Doppelter Stream (2x2)
	Erweiterung/Konnektivität
Steckplatz	1 (gesamt)/ 0 (frei) x M.2 Card
Schnittstellen	1 x Kopfhörer/Mikrofon (1 Seite) 1 x LAN (Gigabit Ethernet) 2 x USB-C 3.2 Gen 2 (2-seitig)

2 x USB 3.2 Gen 2 (2-seitig)
 2 x USB 2.0 (2 hinten)
 1 x HDMI-Ausgang
 1 x HDMI-Eingang

Verschiedenes

Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schloßstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
VESA-Halterung	75 x 75 mm
Kennzeichnung	FCC, CB, UL, cUL, BSMI, VCCI, RCM, C-Tick

Stromversorgung

Gerätetyp	Netzteil
Gestellte Leistung	120 watt

Betriebssystem / Software

Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 11 Home
---------------------------------	-----------------

Herstellergarantie

Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre
---------------------	------------------------------

Abmessungen und Gewicht

Gewicht	7.42 kg
---------	---------

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