

ASRock Pyta gowna

Artikelnummer	999922469
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

ASRock H610M-H2/M.2 Motherboard – Leistungsstarke Basis für moderne Systeme

Das ASRock H610M-H2/M.2 ist ein vielseitiges micro-ATX-Motherboard, das speziell für Intel-Prozessoren mit LGA1700-Sockel entwickelt wurde. Mit dem zuverlässigen H610-Chipsatz bietet es eine solide Grundlage für Büro- und Multimedia-PCs sowie für Einsteiger-Workstations. Dank der Unterstützung von DDR4-RAM mit bis zu 3200 MHz und moderner Schnittstellentechnologien ist das Board optimal für anspruchsvolle Alltagsaufgaben und effiziente Workflows ausgelegt.

Dieses Motherboard überzeugt durch eine gute Ausstattung mit USB 3.2 Gen 1, Gigabit-LAN und Ultra M.2-Schnittstelle für schnelle SSDs, was schnelle Datenübertragungen und kurze Ladezeiten garantiert. Die integrierte HD-Audio-Lösung sorgt für klaren Sound, während die Onboard-Grafikunterstützung (abhängig von der CPU) flexible Einsatzmöglichkeiten eröffnet. Die Kompatibilität mit ECC- und Non-ECC-RAM im Nicht-ECC-Modus bietet zusätzliche Stabilität für professionelle Anwendungen.

Technische Highlights

- Intel H610 Chipsatz mit LGA1700-Sockel für aktuelle Intel-Prozessoren
- Unterstützung von DDR4-Speicher bis 3200 MHz, ECC- und Non-ECC kompatibel
- Ultra M.2-Slot für schnelle NVMe SSDs und Serial ATA-600 Anschlüsse
- USB 3.2 Gen 1 für schnelle Peripherieanbindung
- Gigabit Ethernet für stabile und schnelle Netzwerkverbindungen
- Micro-ATX Formfaktor für platzsparende und flexible PC-Gehäuse

Produkteigenschaften

Netzwerk	Gigabit Ethernet
Speicherschnittstellen	SATA-600 -anschlussstellen: 4 x 7-Pin Se, PCIe 3.0 -anschlussstellen: 1 x M.2
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x PS/2-Tastatur/-maus, 2 x HDMI, 4 x USB 2.0, 1 x Audio Line-Out - Mini-Klinkenstecker, 1 x LAN (Gigabit Ethernet), 2 x USB 3.2 Gen 1, 1 x Mikrofon - Mini-Klinkenstecker, 1 x Audio Line-In - Mini-Klinkenstecker
Max. unterstützte Anzahl	1
Max. unterstützte Größe	96 GB
Erweiterungssteckplätze - Erweiterungssteckplätze	1 x CPU, 1 x PCIe 3.0 x1, 1 x M.2 socket (2242/2260/2280 M.2 Key M, 2 x DIMM 288-polig, 1 x PCIe 4.0 x16
Chipsatz	Intel H610
RAM-Steckplätze	2 DIMM-Steckplätze
Stromanschlüsse	ATX12V-Stecker, 8-polig, Hauptstromanschluss, 24-polig
Speicher	Ultra M.2 socket, Serial ATA-600
Hauptplatine - Formfaktor	Micro ATX
Leistungsmerkmale	Intel Extreme Memory Profiles (XMP) 3.0, Zwei-Kanal-Speicherarchitektur, Unterstützte ECC-Module in ECC-Modus aus
Audioausgang - Typ	Soundkarte
Massenspeicher-Schnittstellen	4 x SATA-600, 1 x Ultra M.2
Unterstützte RAM-Technologie	DDR4 SDRAM
Prozessorsockel	LGA1700 Sockel
Interne Schnittstellen	1 x Audio - Stiftleiste, 1 x Lautsprecher - Stiftleiste, 2 x USB 2.0 - Stiftleiste, 2 x USB 3.2 Gen 1 - Stiftleiste, 1 x SPI - Stiftleiste
Unterstützte RAM-Geschwindigkeit	3200 MHz
Netzwerkcontroller	Realtek RTL8111H

Weitere Bilder

