

Gigabyte H610M K DDR4

Artikelnummer 999610878

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Gigabyte H610M K DDR4 Motherboard – Leistungsstarkes Micro-ATX Mainboard für Intel-Prozessoren

Das Gigabyte H610M K DDR4 ist ein kompaktes Micro-ATX Motherboard, das speziell für Intel-Prozessoren mit LGA1700-Sockel entwickelt wurde. Mit dem zuverlässigen H610 Chipsatz bietet es eine solide Basis für den Aufbau leistungsstarker Desktop-Systeme, die sowohl im Büro als auch im Home-Office oder für leichte Gaming-Anwendungen überzeugen.

Dieses Mainboard unterstützt DDR4 RAM mit Geschwindigkeiten von bis zu 3200 MHz und ist kompatibel mit Non-ECC sowie ECC-Speicher im Nicht-ECC-Modus, was für eine stabile und effiziente Speicherverwaltung sorgt. Die Integration von USB 3.2 Gen 1 ermöglicht schnelle Datenübertragungen, während der Gigabit LAN Anschluss eine zuverlässige und schnelle Netzwerkverbindung gewährleistet. Für Speicherlösungen stehen neben Serial ATA-600 auch M.2-Sockets zur Verfügung, die moderne SSDs mit hoher Geschwindigkeit unterstützen. Die Onboard-Grafikfunktion macht das Board auch ohne dedizierte Grafikkarte einsatzbereit, ideal für produktive Arbeitsumgebungen.

Technische Highlights

- Formfaktor Micro-ATX – ideal für kompakte Gehäuse und platzsparende Builds
- Intel LGA1700 Sockel – Unterstützung für aktuelle Intel Core Prozessoren
- H610 Chipsatz – stabile und effiziente Plattform für Alltags- und Business-Anwendungen
- DDR4 RAM Unterstützung bis 3200 MHz – schnelle und zuverlässige Speicherperformance
- USB 3.2 Gen 1 – hohe Datenübertragungsraten für Peripheriegeräte
- Gigabit Ethernet – schnelles und stabiles Netzwerk für professionelle Anforderungen
- Onboard HD Audio (8-Kanal) – klarer Sound für Multimedia und Kommunikation
- M.2-Slot und Serial ATA-600 – flexible und schnelle Speicheroptionen

Produkteigenschaften

RAM-Steckplätze 2 DIMM-Steckplätze

Weitere Bilder

