

Biostar MB H81MHV3 V3.0 H81 S1150 mATX DDR3 Intel

Artikelnummer	999474987
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Biostar H81MHV3 3.0 Motherboard – Leistungsstarkes Micro-ATX Mainboard für Intel LGA1150

Das Biostar H81MHV3 3.0 ist ein zuverlässiges Micro-ATX Motherboard, das speziell für Intel-Prozessoren mit LGA1150-Sockel entwickelt wurde. Mit dem bewährten H81 Chipsatz bietet es eine stabile Basis für den Aufbau effizienter Office- und Multimedia-PCs. Dank USB 3.2 Gen 1 und Gigabit LAN sind schnelle Datenübertragungen und eine stabile Netzwerkverbindung garantiert.

Dieses Mainboard unterstützt DDR3- und DDR3L-Speicher mit Geschwindigkeiten bis zu 1600 MHz, was eine solide Performance für alltägliche Anwendungen sicherstellt. Die Onboard-Grafik ermöglicht den Betrieb ohne zusätzliche Grafikkarte, ideal für einfache Büroanwendungen und Multimedia. Zudem sorgt der Serial ATA-600 Anschluss für schnelle und zuverlässige Speicheranbindung. Das integrierte HD Audio mit 6-Kanal-Sound bietet eine gute Klangqualität für Multimedia-Anwendungen und Videokonferenzen.

Technische Highlights

- Micro-ATX Formfaktor für kompakte und vielseitige PC-Gehäuse
- Intel H81 Chipsatz mit LGA1150 Sockel – kompatibel mit Intel Core Prozessoren der 4. Generation
- Unterstützung von DDR3 und DDR3L RAM mit bis zu 1600 MHz
- USB 3.2 Gen 1 für schnelle Datenübertragung an externen Geräten
- Gigabit Ethernet für stabile und schnelle Netzwerkverbindungen
- Onboard-Grafikunterstützung – ideal für Büro- und Multimediaanwendungen ohne dedizierte Grafikkarte
- Serial ATA-300 und SATA-600 Schnittstellen für schnelle SSD- und HDD-Anbindung
- Integriertes HD Audio mit 6-Kanal-Sound für klaren Klang

Produkteigenschaften

Netzwerk	Gigabit Ethernet
Max. unterstützte Anzahl	1
Unterstützte RAM-Geschwindigkeit	1600 MHz, 1333 MHz, 1066 MHz
Erweiterungssteckplätze - Erweiterungssteckplätze	1 x CPU, 1 x PCIe 2.0 x16, 1 x PCIe 2.0 x1, 2 x DIMM 240-polig
RAM-Steckplätze	2 DIMM-Steckplätze
Max. unterstützte Größe	16 GB
Stromanschlüsse	ATX12V-Stecker, 4-polig, Hauptstromanschluss, 24-polig
Interne Schnittstellen	1 x Seriell - Stiftleiste, 1 x Audio - Stiftleiste, 4 x USB 2.0 - Stiftleiste
Hauptplatine - Formfaktor	Micro ATX
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x PS/2-Tastatur, 1 x Audio Line-Out - Mini-Klinkenstecker, 1 x LAN (Gigabit Ethernet), 2 x USB 3.2 Gen 1, 2 x USB 2.0, 1 x Mikrofon - Mini-Klinkenstecker, 1 x HDMI, 1 x VGA, 1 x Audio Line-In - Mini-Klinkenstecker, 1 x PS/2-Maus
Speicherschnittstellen	SATA-300 -anschlussstellen: 2 x 7-Pin Se, SATA-600 -anschlussstellen: 2 x 7-Pin Se
Audioausgang - Typ	Soundkarte
Chipsatz	Intel H81
Leistungsmerkmale	Zwei-Kanal-Speicherarchitektur
Prozessorsockel	LGA1150-Sockel
Speicher	Serial ATA-600, Serial ATA-300
Unterstützte RAM-Technologie	DDR3L SDRAM, DDR3 SDRAM
Massenspeicher-Schnittstellen	2 x SATA-600, 2 x SATA-300

Weitere Bilder

