

MSI PRO B760M-P DDR4 Mainboard Micro/Mini/Flex-ATX

Artikelnummer 999554847

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

PRO B760M-P DDR4 ist mit einer Vielzahl flexibler Tools für die DDR4-Speicherversion ausgestattet.

Die PRO-Serie ist auf Profis aus allen Bereichen des Lebens zugeschnitten. Die Produktreihe zeichnet sich durch beeindruckende Leistung und hohe Qualität aus und zielt darauf ab, dem Benutzer eine unglaubliche Erfahrung zu bieten. Anwender, die Wert auf Produktivität und Effizienz legen, können sich auf die MSI PRO Serie verlassen, um Multitasking und Effizienzsteigerung zu erreichen.

- **Kern-Boost**

Die Core-Boost-Technologie kombiniert MSIs Premium-Layout mit einem optimierten Stromversorgungsdesign, das eine schnellere und unverzerrte Stromzufuhr zur CPU mit höchster Präzision ermöglicht. Dies unterstützt nicht nur Multi-Core-CPU's, sondern schafft auch perfekte Bedingungen für die Übertaktung Ihrer CPU.

- **Schneller und zukunftssicherer Speicher**

Die Motherboards der MSI PRO-Serie unterstützen alle Speicherstandards, so dass die Benutzer jedes ultraschnelle Speichergerät anschließen können. Starten Sie Spiele schneller, laden Sie Levels schneller und haben Sie einen echten Vorteil gegenüber Ihren Gegnern.

- **DDR4-Speicherlösung**

Mit der MSI Memory Boost Technologie und dem erstklassigen Layout-Design sind die Mainboards der MSI PRO Serie bereit, eine erstklassige Speicherleistung zu liefern.

Produkteigenschaften

Netzwerk	Gigabit Ethernet
Max. unterstützte Anzahl	1
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x DisplayPort, 1 x USB 3.2 Gen 1, 4 x USB 2.0, 1 x Audio Line-Out - Mini-Klinkenstecker, 1 x LAN (Gigabit Ethernet), 1 x Mikrofon - Mini-Klinkenstecker, 1 x HDMI, 1 x USB-C 3.2 Gen 2, 1 x VGA, 1 x Audio Line-In - Mini-Klinkenstecker
Unterstützte RAM-Geschwindigkeit	4400 MHz (O.C.), 4800 MHz (O.C.), 2666 MHz, 4600 MHz (O.C.), 4200 MHz (O.C.), 2400 MHz, 2133 MHz, 3600 MHz (O.C.), 3400 MHz (O.C.), 3733 MHz (O.C.), 4000 MHz (O.C.), 3800 MHz (O.C.), 3333 MHz (O.C.), 3466 MHz (O.C.), 4266 MHz (O.C.), 3200 MHz, 2933 MHz
Chipsatz	Intel B760
Erweiterungssteckplätze - Erweiterungssteckplätze	1 x CPU, 4 x DIMM 288-polig, 2 x PCIe 4.0 x1, 1 x PCIe 4.0 x16, 2 x M.2 socket (2242/2260/2280 M.2 Key M)
Stromanschlüsse	ATX12V-Stecker, 8-polig, Hauptstromanschluss, 24-polig
Interne Schnittstellen	1 x Seriell - Stiftleiste, 1 x Audio - Stiftleiste, 4 x USB 2.0 - Stiftleiste, 2 x USB 3.2 Gen 1 - Stiftleiste, 1 x SPI - Stiftleiste
Audioausgang - Typ	Soundkarte
Leistungsmerkmale	Zwei-Kanal-Speicherarchitektur, Intel Extreme Memory Profiles (XMP)
RAM-Steckplätze	4 DIMM-Steckplätze
Massenspeicher-Schnittstellen	4 x SATA-600 (RAID), 2 x M.2
Speicherschnittstellen	SATA-600 -anschlussstellen: 4 x 7-Pin Se, PCIe 4.0 -anschlussstellen: 2 x M.2
Speicher	M.2-Socket, Serial ATA-600 (RAID)
Unterstützte RAM-Technologie	DDR4 SDRAM
Prozessorsockel	LGA1700 Sockel
Hauptplatine - Formfaktor	Micro ATX
Produkttyp	Grafikadapter (CPU erforderlich)
Netzwerkcontroller	Realtek RTL8111H
Max. unterstützte Größe	128 GB

Weitere Bilder

