

# ASUS PRIME H610M-E-CSM Mainboard Micro/Mini/Flex-ATX

<b>Artikelnummer</b>	999658773
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

### ASUS PRIME H610M-E-CSM – Leistungsstarkes Micro-ATX Motherboard für moderne Systeme

Das ASUS PRIME H610M-E-CSM ist ein hochwertiges Micro-ATX Motherboard, das speziell für professionelle Anwender und IT-Profis entwickelt wurde. Mit dem LGA1700-Sockel und dem H610-Chipsatz bietet es optimale Kompatibilität mit den neuesten Intel-Prozessoren der 12. und 13. Generation. Dieses Mainboard ist die perfekte Basis für leistungsstarke und skalierbare Business- oder Office-Systeme.

Das PRIME H610M-E-CSM unterstützt schnellen DDR5-Arbeitsspeicher mit Taktraten bis zu 5600 MHz und sorgt so für eine effiziente Datenverarbeitung und reibungslose Multitasking-Fähigkeiten. Die integrierte Gigabit-LAN-Schnittstelle garantiert eine stabile und schnelle Netzwerkverbindung, ideal für produktive Arbeitsumgebungen. Zudem bietet das Board moderne USB 3.2 Gen 1 Anschlüsse für schnelle Datenübertragung und flexible Erweiterungsmöglichkeiten über M.2- und SATA-600-Schnittstellen für massiven und schnellen Speicher.

#### Technische Highlights

- Micro-ATX Formfaktor für kompakte und vielseitige PC-Builds
- Intel LGA1700 Sockel mit H610 Chipsatz für aktuelle Prozessoren
- Unterstützung von DDR5 SDRAM mit bis zu 5600 MHz für hohe Performance
- Gigabit Ethernet für zuverlässige Netzwerkverbindungen
- USB 3.2 Gen 1 Ports für schnelle Peripherie-Anbindung
- M.2- und SATA-600 Schnittstellen für schnellen Massenspeicher
- Onboard HD Audio (8-Kanal) für hochwertigen Klang

## Produkteigenschaften

<b>Netzwerk</b>	Gigabit Ethernet
<b>Unterstützte RAM-Geschwindigkeit</b>	5600 MHz, 4800 MHz, 5400 MHz, 5000 MHz, 5200 MHz
<b>Speicherschnittstellen</b>	SATA-600 -anschlussstellen: 4 x 7-Pin Se, PCIe 3.0 -anschlussstellen: 2 x M.2
<b>Max. unterstützte Anzahl</b>	1
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	1 x DisplayPort, 1 x PS/2-Tastatur, 1 x Audio Line-Out - Mini-Klinkenstecker, 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
<b>Max. unterstützte Größe</b>	96 GB
<b>Erweiterungssteckplätze - Erweiterungssteckplätze</b>	1 x CPU, 1 x PCIe 3.0 x1, 4 x DIMM 288-polig, 1 x PCIe 4.0 x16, 2 x M.2 socket (2242/2260/2280 M.2 Key M)
<b>Chipsatz</b>	Intel H610
<b>RAM-Steckplätze</b>	2 DIMM-Steckplätze
<b>Stromanschlüsse</b>	ATX12V-Stecker, 8-polig, Hauptstromanschluss, 24-polig
<b>Hauptplatine - Formfaktor</b>	Micro ATX
<b>Audioausgang - Typ</b>	Soundkarte
<b>Leistungsmerkmale</b>	Zwei-Kanal-Speicherarchitektur, Intel Extreme Memory Profiles (XMP)
<b>Interne Schnittstellen</b>	3 x USB 2.0 - Stiftleiste, 1 x Audio - Stiftleiste, 1 x Lautsprecher - Stiftleiste, 1 x SPDIF-Ausgang - Stiftleiste, 2 x USB 3.2 Gen 1 - Stiftleiste, 1 x SPI - Stiftleiste
<b>Speicher</b>	Serial ATA-600, M.2-Socket
<b>Prozessorsockel</b>	LGA1700 Sockel
<b>Unterstützte RAM-Technologie</b>	DDR5 SDRAM
<b>Massenspeicher-Schnittstellen</b>	4 x SATA-600, 2 x M.2

## Weitere Bilder

