

ASUS Pro H610T-CSM - Motherboard - Mini-ITX - LGA1700 Sockel - H610

ASUS Pro H610T-CSM kaufen. Mini-ITX mit LGA1700, USB 3.2, Gigabit LAN & DDR5-Support. Schnelle Lieferung & super Service. Jetzt bei Future-X bestellen!

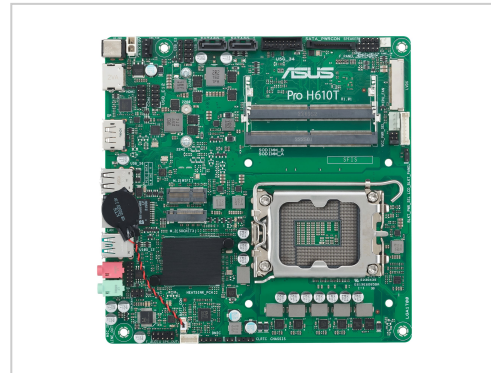
Artikelnummer 999665480

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

ASUS Pro H610T-CSM Mini-ITX Motherboard

Das ASUS Pro H610T-CSM ist ein leistungsstarkes Mini-ITX-Motherboard, das speziell für professionelle Anwender und IT-Profis entwickelt wurde. Mit dem modernen LGA1700-Sockel und dem H610-Chipsatz bietet es eine stabile Plattform für Intel-Prozessoren der neuesten Generation. Dieses Board kombiniert kompakte Bauweise mit vielseitigen Anschlussmöglichkeiten und ist ideal für platzsparende, aber leistungsfähige Systeme.

Das Board unterstützt schnellen DDR5-SDRAM mit bis zu 5600 MHz und sorgt so für optimale Performance bei anspruchsvollen Anwendungen. Dank USB 3.2 Gen 2 und Gen 1 Schnittstellen sind schnelle Datenübertragungen garantiert. Die integrierte Gigabit-Ethernet-Schnittstelle ermöglicht eine zuverlässige und ausfallsichere Netzwerkverbindung, während die Onboard-Grafikunterstützung (CPU erforderlich) flexible Einsatzmöglichkeiten bietet. Für Speichermedien stehen sowohl Serial ATA-600 als auch M.2-Slots zur Verfügung, was die Erweiterbarkeit und Skalierbarkeit des Systems erhöht.

Technische Highlights

- Mini-ITX Formfaktor für kompakte Systeme
- Intel LGA1700-Sockel mit H610-Chipsatz
- Unterstützung von DDR5 SDRAM mit bis zu 5600 MHz
- USB 3.2 Gen 2 und Gen 1 für schnelle Datenübertragung
- Gigabit Ethernet für stabile Netzwerkverbindungen
- Onboard-Grafikunterstützung (CPU benötigt)
- Speicheroptionen: Serial ATA-600 und M.2-Slots
- 8-Kanal HD Audio für hochwertige Klangqualität

- **Verbesserte Konnektivität**

Mit einer Vielzahl von Schnittstellen wie HDMI, DisplayPort, USB 3.2 Gen 2 und Gigabit Ethernet gewährleistet das ASUS Pro H610T-CSM-Motherboard nahtlose Konnektivität und Kompatibilität mit einer Vielzahl von Geräten.

- **Unterstützung für Hochgeschwindigkeitsspeicher**

Durch die Unterstützung von DDR5 SDRAM mit Geschwindigkeiten von bis zu 5600 MHz bietet dieses Motherboard die notwendige Bandbreite und Geschwindigkeit für High-Performance-Computing und ist damit ideal für Spiele und professionelle Anwendungen.

- **Kompakt und leistungsstark**

Das ASUS Pro H610T-CSM im Mini-ITX-Formfaktor eignet sich perfekt für den Aufbau kompakter Systeme ohne Kompromisse bei der Leistung und unterstützt Intel Core-Prozessoren der 12. und 13.

- **Überlegenes Audio-Erlebnis**

Ausgestattet mit High-Definition-Audio (8-Kanal) und einer integrierten Soundkarte liefert dieses Motherboard ein reichhaltiges Audioerlebnis, das Ihre Spiele-, Film- oder Musikhörsessions bereichert.

- **Erweiterte Speicheroptionen**

Mit M.2-Sockeln und Serial-ATA-600-Schnittstellen bietet das Mainboard flexible Speicherlösungen, die schnelle Datenübertragungen und eine große Speicherkapazität ermöglichen.

Produkteigenschaften

Netzwerk	Gigabit Ethernet
Unterstützte RAM-Geschwindigkeit	5600 MHz
Erweiterungssteckplätze - Erweiterungssteckplätze	1 x M.2 socket (2230 M.2 Key E Slot), 1 x M.2 socket (für drahtloses Modul), 1 x CPU, 2 x SO-DIMM 260-polig
Interne Schnittstellen	1 x LVDS - Stiftleiste, 5 x USB 2.0 - Stiftleiste, 1 x Seriell - Stiftleiste, 1 x Audio - Stiftleiste, 1 x Lautsprecher - Stiftleiste, 2 x USB 3.2 Gen 1 - Stiftleiste, 1 x SPI - Stiftleiste
Max. unterstützte Anzahl	1
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x DisplayPort, 1 x Audio Line-Out - Mini-Klinkenstecker, 1 x LAN (Gigabit Ethernet), 2 x USB 2.0, 1 x Mikrofon - Mini-Klinkenstecker, 1 x HDMI, 2 x USB 3.2 Gen 2
Stromanschlüsse	2-poliger Stromversorgungsanschluss, CD-Netzeingang
Chipsatz	Intel H610
Max. unterstützte Größe	64 GB
Gewicht	311,5 g
RAM-Steckplätze	2 SO DIMM-Steckplätze
Massenspeicher-Schnittstellen	2 x SATA-600, 1 x M.2
Audioausgang - Typ	Soundkarte
Leistungsmerkmale	Zwei-Kanal-Speicherarchitektur
Speicher	Serial ATA-600, M.2-Socket
Speicherschnittstellen	SATA-600 / PCIe 4.0 -anschlussstellen: 1, SATA-600 -anschlussstellen: 2 x 7-Pin Se
Prozessorsockel	LGA1700 Sockel
Hauptplatine - Formfaktor	Mini-ITX
Unterstützte RAM-Technologie	DDR5 SDRAM

Weitere Bilder

