

PRIME H610I-PLUS-CSM

EAN 4711387330500

Produkt Nummer 90MB1GB0-M0EAYC



- **Intel® LGA 1700 Sockel:** Bereit für 13. & 12. Generation Intel® Core™ Prozessoren
- **Verbesserte Stromversorgung:** 5+1+1 DrMOS-Leistungsstufen für eine stabile Leistungsabgabe
- **Umfassende Kühlung:** VRM-Kühlkörper, PCH-Kühlkörper und Fan Xpert
- **Ultraschnelle Konnektivität:** 32 Gbps M.2 Steckplatz, Intel® 1 Gb Ethernet und USB 3.2 Gen 1 Anschlüsse
- **5X Protection III:** Mehrere Hardware-Sicherungen für Rundumschutz

Technische Daten PRIME H610I-PLUS-CSM

Prozessor	
Prozessorhersteller:	Intel
Prozessorsockel:	LGA 1700
Kompatible Prozessoren:	Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium® Gold

Speicher	
Unterstützte Arbeitsspeicher:	DDR5-SDRAM
Anzahl der Speichersteckplätze:	2
RAM-Speicher maximal:	96 GB
Arbeitsspeicher Typ:	DIMM
Speicherkanäle:	Zweikanalig
Ohne ECC:	Ja
Unterstützte Arbeitsspeichergeschwindigkeit:	4800,5000,5200,5400,5600 MHz
Unterstützte Speichertaktrate (max.):	5600 MHz
Unbuffered Speicher:	Ja

Gewicht und Abmessungen	
Breite:	170,2 mm
Tiefe:	170,2 mm

Netzwerk	
WLAN:	Nein
Ethernet/LAN:	Ja
Ethernet Schnittstellen Typ:	Gigabit Ethernet

Interne E/A-Anschlüsse	
Anzahl USB 2.0 Schnittstellen:	1
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Anschlüsse:	1
SATA III Anschlüsse:	4
Front Panel Audiostecker:	Ja
ATX Stromstecker (24-pol.):	Ja
CPU Ventilatorstecker:	Ja
Zahl der Chassisventilatorstecker:	1
EPS Stromstecker (8-pin):	Ja
Zahl der COM Stecker:	1
TPM-Anschluss:	Ja

12-V-Stromanschluss:	Ja
----------------------	----

E/A-Anschlüsse auf der Rückseite	
Anzahl USB 2.0 Anschlüsse:	2
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Anzahl der Anschlüsse vom Typ A:	2
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45):	1
Anzahl VGA (D-Sub) Anschlüsse:	1
Anzahl HDMI-Anschlüsse:	1
Anzahl PS/2 Anschlüsse:	1
Anzahl DisplayPort Anschlüsse:	1
Mikrofon-Eingang:	Ja

Speicher-Controller	
Unterstützte Speicherlaufwerk-Schnittstellen:	M.2, SATA III
Unterstützte Speicherlaufwerke:	HDD & SSD
Maximale unterstützte Anzahl der HDD:	4
Anzahl der unterstützten Speicherlaufwerke:	5

Erweiterungssteckplätze	
PCI Express x16-Steckplätze (Gen 4.x):	1
Anzahl der M.2 (M)-Steckplätze:	1

BIOS	
BIOS-Typ:	UEFI AMI
BIOS-Speichergröße:	128 Mbit

Grafik	
Parallele Verarbeitungstechnologie:	Nicht unterstützt

Merkmale	
Komponente für:	PC
Motherboardformfaktor:	mini ITX
Motherboard Chipsatz Familie:	Intel
Motherboard Chipsatz:	Intel H610
Audio Kanäle:	7.1 Kanäle
Unterstützt Windows-	