

# ASRock H810M-H Dimms 4STATA3 USB3.2 GB-LAN DDR5 Gigabit-LAN USB 3.0

<b>Artikelnummer</b>	900008454
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

ASRock H810M-H Dimms 4STATA3 USB3.2 GB-LAN DDR5 Gigabit-LAN USB 3.0

Produktbeschreibung:

Asrock H810M-H. Prozessorhersteller: Intel, Prozessorsocket: LGA 1851 (Socket V1),

Kompatible Prozessoren: Intel Core Ultra (Series 2).

Unterstützte Arbeitsspeicher: DDR5-SDRAM, RAM-Speicher maximal: 128 GB,

Arbeitsspeicher Typ: DIMM. Unterstützte Speicherlaufwerk-Schnittstellen: M.2,

SATA III, Unterstützte Speicherlaufwerke: HDD & SSD.

Maximale Auflösung: 3840 x 2160 Pixel. Ethernet

Schnittstellen Typ: Gigabit Ethernet,

LAN-Controller: Realtek RTL8111H

Technische Details:

Allgemeines

Typ

Mainboard

CPU-Sockettyp

Intel Socket 1851 (Core Ultra 100&200)

Chipsatz

Intel H810

Chipsatz-Familie

Intel H810

Formfaktor

Micro/Mini/Flex-ATX

max. RAM

128 GB

Speichertyp

DDR5

Speicherbauform

DIMM

HDD-Bus-Standard

SATA 6 GB/s

On-Board-Controller  
 Gigabit-LAN; Lan; USB 3.2; USB 3.0  
 AV-Schnittstellen  
 HDMI  
 Sonstige Features  
 Unified Extensible Firmware Interface  
 Farbe  
 Schwarz  
 Technische Daten  
 Universelle Schnittstellen  
 USB 3.0  
 Sonstiges / Zubehör  
 Kennzeichnung  
 CE; FCC

## Produkteigenschaften

<b>Netzwerk</b>	Gigabit Ethernet
<b>Speicherschnittstellen</b>	SATA-600 -anschlussstellen: 4 x 7-Pin Se, PCIe 4.0 -anschlussstellen: 1 x Hyper M.
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	1 x PS/2-Tastatur/-maus, 4 x USB 2.0, 1 x Audio Line-Out - Mini-Klinkenstecker, 1 x LAN (Gigabit Ethernet), 2 x USB 3.2 Gen 1, 1 x Mikrofon - Mini-Klinkenstecker, 1 x HDMI, 1 x Audio Line-In - Mini-Klinkenstecker
<b>Max. unterstützte Anzahl</b>	1
<b>Erweiterungssteckplätze - Erweiterungssteckplätze</b>	1 x CPU, 1 x PCIe 4.0 x1, M.2 socket (2280 M.2 Key M Slot), 2 x DIMM 288-polig, 1 x PCIe 4.0 x16, M.2 socket (Taste E, für drahtloses Modu
<b>RAM-Steckplätze</b>	2 DIMM-Steckplätze
<b>Stromanschlüsse</b>	ATX12V-Stecker, 8-polig, Hauptstromanschluss, 24-polig
<b>Unterstützte RAM-Geschwindigkeit</b>	6400 MT/s
<b>Leistungsmerkmale</b>	Intel Extreme Memory Profiles (XMP) 3.0, Zwei-Kanal-Speicherarchitektur, Ungepuffert
<b>Audioausgang - Typ</b>	Soundkarte
<b>Chipsatz</b>	Intel H810
<b>Massenspeicher-Schnittstellen</b>	4 x SATA-600 (RAID), 1 x Hyper M.2
<b>Interne Schnittstellen</b>	1 x Audio - Stiftleiste, 2 x USB 2.0 - Stiftleiste, 2 x USB 3.2 Gen 1 - Stiftleiste, 1 x SPI - Stiftleiste
<b>Speicher</b>	Hyper M.2 socket, Serial ATA-600 (RAID)
<b>Prozessorsockel</b>	LGA1851 Sockel
<b>Netzwerkcontroller</b>	Realtek RTL8111H
<b>Max. unterstützte Größe</b>	128 GB
<b>Unterstützte RAM-Technologie</b>	DDR5 SDRAM

## Weitere Bilder

