

ASRock B860M-X WiFi 1851 mATX HDMI/DP DDR5 M-ATX 2xD5 9066+OC PCIe4x4 USB3.2 Gen2

Artikelnummer	999951871
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

ASRock B860M-X WiFi 1851 mATX HDMI/DP DDR5 M-ATX 2xD5 9066+OC PCIe4x4 USB3.2 Gen2

Produktbeschreibung:

Asrock B860M-X WiFi. 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,
RAID Level: 0, 1, 5, 10. Ethernet Schnittstellen
Typ: 2.5 Gigabit Ethernet,
LAN-Controller: Dragon RTL8125BG, Top WLAN-Standard:
Wi-Fi 6E (802.11ax).
Komponente für: PC, Motherboardformfaktor: micro ATX,
Motherboard Chipsatz Familie: Intel
Technische Details:

Allgemein

Produkttyp

Motherboard - micro ATX

Chipsatz

Intel B860

Prozessorsocket

LGA1851-Sockel

Max. Anz. Prozessoren

1

Kompatible Prozessoren

(unterstützt Intel Core Ultra Prozessoren (Serie 2))

Unterstützter RAM

Max. Größe

128 GB

Technologie

DDR5

Bustakt

9066 MHz (O.C.), 6400 MHz, 6800 MHz (O.C.)

Unterstützte RAM-Integritätsprüfung

Non-ECC

Registriert oder gepuffert

Ungepuffert, taktunabhängig unbuffered

Besonderheiten

Zwei-Kanal-Speicherarchitektur, Intel Extreme Memory Profiles (XMP) 3.0, AMD EXPO Technology

Audio

Typ

HD Audio (8-Kanal)

Audio Codec

Realtek ALC897

Kompatibilität

High-Definition-Audio

LAN

Netzwerkcontroller

Dragon RTL8125BG

Netzwerkschnittstellen

2.5 Gigabit Ethernet, Bluetooth 5.3, 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E)

Erweiterung/Konnektivität

Erweiterungssteckplätze

1 x CPU

2 x DIMM 288-polig

1 x PCIe 4.0 x16

1 x PCIe 4.0 x1

1 x PCIe 4.0 x4

1 x M.2 socket (2230 M.2 Key E Steckplatz)

1 x M.2 socket (2260/2280 M.2 Key M Slot)

1 x M.2 socket (2230/2242/2260/2280 M.2 Slot mit Key M)

Speicherschnittstellen

SATA-600 -anschlusstellen: 4 x 7-Pin Serial ATA - RAID 0 / RAID 1 / RAID 10 / RAID 5

PCIe 5.0 -anschlusstellen: 1 x Blazing M.2

PCIe 4.0 -anschlusstellen: 1 x Hyper M.2

Schnittstellen

1 x USB-C 3.2 Gen2x2

3 x USB 3.2 Gen 1

2 x USB 2.0

1 x LAN (2.5Gigabit Ethernet)

1 x HDMI

1 x DisplayPort

1 x Audio Line-In - Mini-Klinkenstecker

1 x Mikrofon - Mini-Klinkenstecker

1 x Audio Line-Out - Mini-Klinkenstecker

2 x Antenne

Interne Schnittstellen

4 x USB 2.0 - Stiftleiste

2 x USB 3.2 Gen 1 - Stiftleiste

1 x USB-C 3.2 Gen 1 - Stiftleiste

1 x SPI - Stiftleiste

1 x Audio - Stiftleiste

Stromanschlüsse

Hauptstromanschluss, 24-polig, ATX12V-Stecker, 8-polig, ATX12V-Stecker, 4-polig

Besonderheiten

BIOS-Typ

AMI

BIOS-Funktionen

UEFI BIOS

Hardwarefeatures

BIOS FlashBack-Taste, ASRock EZ Mode, ASRock Full HD UEFI, ASRock My Favorites in UEFI, ASRock Instant Flash, ASRock Auto Driver Installer, Intel Hybrid Technology, Intel Turbo Boost Max Technology 3.0, Intel Thermal Velocity Boost (TVB), Intel Adaptive Boost Technology (ABT), ASRock POST Status Checker (PSC), 7+1+1+1+1 Power-Phasen-Design, 6 Layer PCB, Aluminium-Kühlkörperkonstruktion, Chipsatz-Kühlkörper, ASRock Polychrome RGB, DIY Friendly Design, CUDIMM-Unterstützung

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang

2 x M.2 Schrauben, Abstandshalter für M.2-Sockel, IO-Abschirmung, 2 x ASRock WiFi 2.4/5/6 GHz Antennas

Enthaltene Kabel

2 x Serial ATA-Kabel

Software inbegriffen

ASRock A-Tuning, ASRock Dragon 2.5G LAN Software, ASRock Polychrome SYNC

Kennzeichnung

FCC, ErP Ready, EuP Ready, HDCP 2.3, DisplayPort 1.4

Breite

24,4 cm

Tiefe

21,8 cm

Produkteigenschaften

RAM-Steckplätze 2 DIMM-Steckplätze

Weitere Bilder

