

ASRock Mainboard DDR5

| | |
|----------------------|-----------|
| Artikelnummer | 999951865 |
| Gewicht | 1kg |
| Länge | 1mm |
| Breite | 1mm |
| Höhe | 1mm |



Produktbeschreibung

ASRock Mainboard DDR5

Produktbeschreibung:

Asrock B860 Steel Legend WiFi. Prozessorhersteller:
Intel - Prozessorsocket: LGA 1851 (Socket V1)
- Kompatible Prozessoren: Intel Core Ultra (Series 2).
Unterstützte Arbeitsspeicher: DDR5-SDRAM - RAM-Speicher
maximal: 256 GB - Arbeitsspeicher Typ: DIMM.
Unterstützte Speicherlaufwerk-Schnittstellen:
PCI Express 4.0 - PCI Express 5.0 - SATA III -
Unterstützte Speicherlaufwerke: HDD & SSD - RAID
Level: 0 - 1 - 5 - 10.
Maximale Auflösung: 7680 x 4320 Pixel. USB-Stecker:
USB Typ-A - USB Typ-C
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

256 GB

Technologie

DDR5

Bustakt

4333 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

Audio

Typ

HD Audio (8-Kanal)

Audio Codec

Realtek ALC1220

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

4 x DIMM 288-polig

1 x PCIe 5.0 x16

1 x PCIe 4.0 x16 (2x-Modus)

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

3 x M.2 socket (2280 M.2 Key M Steckplatz)

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: 3 x Hyper M.2

Schnittstellen

1 x Thunderbolt 4

4 x USB 3.2 Gen 1

2 x USB 3.2 Gen 2

3 x USB 2.0

1 x LAN (2.5Gigabit Ethernet)

2 x Antenne

1 x DisplayPort

1 x HDMI

1 x SPDIF-Ausgang

1 x Audio Line-Out - Mini-Klinkenstecker

1 x Mikrofon - Mini-Klinkenstecker

Interne Schnittstellen

4 x USB 3.2 Gen 1 - Stiftleiste

4 x USB 2.0 - Stiftleiste

1 x SPI - Stiftleiste

1 x USB-C 3.2 Gen 2x2 - Stiftleiste

1 x Audio - Stiftleiste

Stromanschlüsse

Hauptstromanschluss, 24-polig, 2 8-polige ATX12V-Anschlüsse

Besonderheiten

BIOS-Typ

AMI

BIOS-Funktionen

UEFI BIOS

Hardwarefeatures

ASRock Auto Driver Installer, ASRock EZ Mode, ASRock Full HD UEFI, ASRock Instant Flash, ASRock My Favorites in UEFI, BIOS FlashBack-Taste, ASRock POST Status Checker (PSC), Intel Hybrid Technology, Intel Turbo Boost Max Technology 3.0, Intel Thermal Velocity Boost (TVB), Intel Adaptive Boost Technology (ABT), CUDIMM-Unterstützung, 2oz Copper PCB, 14+1+1+1+1 Phase Power Design, 20K schwarze Kondensatoren, vormontiertes E/A-Schild, M.2 Kühlkörper, VRM Kühlkörperdesign, Chipsatz-Kühlkörper, Smart Power Stage (SPS) Technology, DIY Friendly Design, Aluminium-Kühlkörperkonstruktion, ASRock Polychrome RGB, ASRock Steel Slots, vergrößerte M.2-Kühler, Nahimic Audio Enhancer, Dr.MOS MOSFET

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang

2 x ASRock WiFi 2.4/5/6 GHz Antennas, Thermistorkabel

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

Breite

30,5 cm

Tiefe

24,4 cm

Produkteigenschaften

RAM-Steckplätze 4 DIMM-Steckplätze

Weitere Bilder

