

ASRock B860M Pro-A DDR5 Intel S1851 retail

Artikelnummer	999951864
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

ASRock B860M Pro-A DDR5 Intel S1851 retail

Produktbeschreibung:

Asrock B860M Pro-A. Prozessorhersteller: Intel, Prozessorsockel: LGA 1851 (Socket V1), Kompatible Prozessoren: Intel Core Ultra (Serie 2). Unterstützte Arbeitsspeicher: DDR5-SDRAM, RAM-Speicher maximal: 256 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. Komponente für: PC, Motherboardformfaktor: micro ATX, Motherboard Chipsatz Familie: Intel Technische Details:

Allgemein

Produkttyp

Motherboard - micro ATX

Chipsatz

Intel B860

Prozessorsockel

LGA1851-Sockel

Max. Anz. Prozessoren

1

Kompatible Prozessoren

(unterstützt Intel Core Ultra Prozessoren (Serie 2))

Unterstützter RAM

Max. Größe

256 GB

Technologie

DDR5

Bustakt

8666 MHz (O.C.), 5600 MHz, 6800 MHz (O.C.), 6533 MHz (O.C.), 4800 MHz, 5600 MHz (O.C.), 4400 MHz

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

Erweiterung/Konnektivität

Erweiterungssteckplätze

1 x CPU

4 x DIMM 288-polig

1 x PCIe 5.0 x16

1 x PCIe 4.0 x4

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

2 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: 2 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

Interne Schnittstellen

1 x USB-C 3.2 Gen 1 - Stiftleiste

2 x USB 3.2 Gen 1 - Stiftleiste

4 x USB 2.0 - Stiftleiste

1 x SPI - Stiftleiste

1 x Audio - Stiftleiste

1 x Seriell - Stiftleiste

Stromanschlüsse

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

Besonderheiten

BIOS-Typ

AMI

BIOS-Funktionen

UEFI BIOS

Hardwarefeatures

Intel Hybrid Technology, Intel Turbo Boost Max Technology 3.0, Intel Adaptive Boost Technology (ABT), Intel Thermal Velocity Boost (TVB), CUDIMM-Unterstützung, BIOS FlashBack-Taste, Chipsatz-Kühlkörper, VRM Kühlkörperdesign, 10+1+1+1+1 Power Phase Design, ASRock Auto Driver Installer, ASRock POST Status Checker (PSC), ASRock EZ Mode, ASRock Full HD UEFI, ASRock My Favorites in UEFI, ASRock Instant Flash, Dr.MOS MOSFET, 6 Layer PCB, M.2 Kühlkörper, Aluminium-Kühlkörperkonstruktion, ASRock Polychrome RGB, DIY Friendly Design, ASRock Steel Slots

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang

IO-Abschirmung, 1 M.2-Schraube

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

24,4 cm

Produkteigenschaften

RAM-Steckplätze 4 DIMM-Steckplätze

Weitere Bilder

