

ASRock B850 LiveMixer WiFi DDR5 AM5 retail AMD Socket Ryzen Zen4

Artikelnummer	999949211
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

ASRock B850 LiveMixer WiFi DDR5 AM5 retail AMD Socket Ryzen Zen4

Produktbeschreibung:

Asrock B850 LiveMixer WiFi. Prozessorhersteller:
AMD - Prozessorsocket: Socket AM5 - Kompatible
Prozessoren: AMD Ryzen 7000 Series - AMD Ryzen
8000 Series - AMD Ryzen 9000 Series.
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 - 10.
Maximale Auflösung: 3840 x 2160 Pixel. USB-Stecker:
USB Typ-A - USB Typ-C
Technische Details:

Allgemein

Produkttyp

Motherboard - ATX

Chipsatz

AMD B850

Prozessorsocket

Socket AM5

Max. Anz. Prozessoren

1

Kompatible Prozessoren

Ryzen (unterstützt Ryzen 7000/8000/9000 Serie)

Unterstützter RAM

Max. Größe

256 GB

Technologie

DDR5

Bustakt

8000 MHz (O.C.)
Unterstützte RAM-Integritätsprüfung
Non-ECC, ECC
Registriert oder gepuffert
Ungepuffert
Besonderheiten
Zwei-Kanal-Speicherarchitektur, Intel Extreme Memory Profiles (XMP), AMD EXPO Technology

Audio
Typ
HD Audio (8-Kanal)
Audio Codec
Realtek ALC1220
Kompatibilität
High-Definition-Audio

LAN
Netzwerkcontroller
Dragon RTL8125BG
Netzwerkschnittstellen
802.11a/b/g/n/ac/ax/be (Wi-Fi 7), Bluetooth 5.4, 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 x16 (x4-Modus)
1 x M.2 socket (Key E, für kabelloses Modul)
1 x M.2 socket (2230/2242/2260/2280 M.2 Slot mit Key M)
2 x M.2 socket (2280 M.2-Slot)

Speicherschnittstellen
SATA-600 -anschlussstellen: 2 x 7-Pin Serial ATA - RAID 0 / RAID 1
PCIe 5.0 -anschlussstellen: 1 x Blazing M.2
PCIe 4.0 -anschlussstellen: 2 x Hyper M.2

Schnittstellen
1 x HDMI
2 x Antenne
1 x USB-C 3.2 Gen 2
1 x USB 3.2 Gen 2
4 x USB 3.2 Gen 1
8 x USB 2.0
1 x Audio Line-Out - Mini-Klinkenstecker
1 x Mikrofon - Mini-Klinkenstecker
1 x LAN (2.5Gigabit Ethernet)
1 x DisplayPort
1 x SPDIF-Ausgang

Interne Schnittstellen
1 x USB-C 3.2 Gen 2x2 - Stiftleiste
4 x USB 3.2 Gen 1 - Stiftleiste
4 x USB 2.0 - 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

14+2+1 Phase Power Design, ASRock EZ Mode, ASRock Full HD UEFI, ASRock Auto Driver Installer, ASRock Instant Flash, Dr.MOS MOSFET, 8 Layer PCB, DIY Friendly Design, Aluminium-Kühlkörperkonstruktion, ASRock FAN-Tastic Tuning, ASRock Polychrome RGB, Hi-Density Power Connectors, vormontiertes E/A-Schild, Enlarged Heatsink Armor

Verschiedenes

Software inbegriffen

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

Kennzeichnung

FCC, ErP Ready, EuP Ready

Breite

30,5 cm

Tiefe

24,4 cm

Produkteigenschaften

Max. unterstützte Anzahl	1
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x DisplayPort, 1 x SPDIF-Ausgang, 1 x USB 3.2 Gen 2, 8 x USB 2.0, 4 x USB 3.2 Gen 1, 1 x Audio Line-Out - Mini-Klinkenstecker, 1 x Mikrofon - Mini-Klinkenstecker, 1 x HDMI, 2 x Antenne, 1 x USB-C 3.2 Gen 2, 1 x LAN (2.5Gigabit Ethernet)
Interne Schnittstellen	4 x USB 3.2 Gen 1 - Stiftleiste, 1 x USB-C 3.2 Gen 2x2 - Stiftleiste, 1 x Audio - Stiftleiste, 4 x USB 2.0 - Stiftleiste, 1 x SPI - Stiftleiste
Erweiterungssteckplätze - Erweiterungssteckplätze	1 x CPU, 1 x PCIe 5.0 x16, 1 x M.2 socket (2230/2242/2260/2280 M.2 , 1 x M.2 socket (Taste E, für drahtloses , 4 x DIMM 288-polig, 2 x M.2 socket (2280 M.2-Steckplatz), 1 x PCIe 4.0 x16 (x4-Modus)
Stromanschlüsse	ATX12V-Stecker, 8-polig, ATX12V-Stecker, 4-polig, Hauptstromanschluss, 24-polig
Max. unterstützte Größe	256 GB
Speicher	Blazing M.2 socket, Hyper M.2 socket, Serial ATA-600 (RAID)
Audioausgang - Typ	Soundkarte
Leistungsmerkmale	Zwei-Kanal-Speicherarchitektur, AMD EXPO-Technologie, Intel Extreme Memory Profiles (XMP)
RAM-Steckplätze	4 DIMM-Steckplätze
Speicherschnittstellen	PCIe 4.0 -anschlussstellen: 2 x Hyper M., SATA-600 -anschlussstellen: 2 x 7-Pin Se, PCIe 5.0 -anschlussstellen: 1 x Blazing
Unterstützte RAM-Geschwindigkeit	8000 MHz (O.C.)
Prozessorsockel	Socket AM5
Massenspeicher-Schnittstellen	2 x SATA-600 (RAID), 2 x Hyper M.2, 1 x
Netzwerkcontroller	Dragon RTL8125BG
Chipsatz	AMD B850
Hauptplatine - Formfaktor	ATX
Netzwerk	Bluetooth 5.4, 2.5 Gigabit Ethernet, 802.11a/b/g/n/ac/ax/be (Wi-Fi 7)
Unterstützte RAM-Technologie	DDR5 SDRAM

Weitere Bilder

