

ASRock B450 Steel Legend - Motherboard - ATX - Socket AM4 - AMD B450

ASRock B450 Steel Legend online kaufen. ATX-Mainboard mit USB-C, Gigabit LAN & RGB. Schnelle Lieferung und Top-Service. Jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer	995418383
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

ASRock B450 Steel Legend – Leistungsstarkes ATX-Motherboard für AMD-Systeme

Das ASRock B450 Steel Legend ist ein robustes ATX-Motherboard mit dem AMD B450 Chipsatz, das speziell für den Socket AM4 entwickelt wurde. Es bietet eine ideale Plattform für leistungsfähige AMD Ryzen Prozessoren und kombiniert Stabilität mit modernen Anschlussmöglichkeiten wie USB 3.1 Gen 2 und USB-C.

Mit Unterstützung für DDR4 SDRAM in verschiedenen Geschwindigkeiten, darunter bis zu 3533 MHz (OC), ermöglicht das Board eine flexible und schnelle Speicheranbindung. Die integrierte Ultra M.2-Schnittstelle garantiert blitzschnelle SSD-Anbindungen, während Gigabit Ethernet für eine zuverlässige und schnelle Netzwerkverbindung sorgt. Das Design überzeugt durch hochwertige Kühlkörper und eine ansprechende RGB-Beleuchtung, die sich individuell anpassen lässt. Zudem bietet das B450 Steel Legend umfangreiche Audio-Features mit 8-Kanal HD-Audio für ein immersives Klangerlebnis.

Technische Highlights

- AMD B450 Chipsatz mit Socket AM4 für Ryzen Prozessoren
- Unterstützung von DDR4 SDRAM, bis zu 3533 MHz (Overclocking)
- Ultra M.2-Socket für schnelle NVMe SSDs
- USB 3.1 Gen 1, USB 3.1 Gen 2 und USB-C Gen2 Anschlüsse
- Gigabit Ethernet für stabile und schnelle Netzwerkverbindungen
- 8-Kanal HD-Audio für hochwertigen Klang
- Robustes ATX-Design mit effektiver Kühlung und RGB-Beleuchtung

Produkteigenschaften

Netzwerk	Gigabit Ethernet
Erweiterungssteckplätze - Erweiterungssteckplätze	4 x PCIe 2.0 x1, 1 x CPU, 2 x PCIe 3.0 x16 (x8/x4-Modus), 2 x PCIe 3.0 x16 (x4/x2-Modi), 4 x DIMM 288-polig, 2 x PCIe 3.0 x16 (x16-/x4-Modus)
Speicherschnittstellen	ASMedia ASM1061: SATA-600 -anschlussstel, PCIe 3.0 -anschlusstellen: 1 x Ultra M., SATA-600 -anschlusstellen: 4 x 7-Pin Se, SATA-600 -anschlusstellen: 1 x M.2
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x PS/2-Tastatur/-maus, 1 x DisplayPort, 1 x TOSLINK, 1 x Audio Line-Out (Mitte/Subwoofer) - M, 4 x USB 3.1 Gen 1, 1 x Audio Line-Out - Mini-Klinkenstecker, 1 x LAN (Gigabit Ethernet), 2 x USB 2.0, 1 x USB-C Gen2, 1 x Mikrofon - Mini-Klinkenstecker, 1 x HDMI, 1 x USB 3.1 Gen 2, 1 x Audio Line-In - Mini-Klinkenstecker, 1 x Audio Line-Out (hinten) - Mini-Klink
Max. unterstützte Anzahl	1
Massenspeicher-Schnittstellen	4 x SATA-600 (RAID), 2 x SATA-600, 1 x M
Unterstützte RAM-Geschwindigkeit	2933 MHz (O.C.), 2400 MHz, 2133 MHz, 3466 MHz (O.C.), 3200 MHz (O.C.), 3533 MHz (O.C.), 2667 MHz
Stromanschlüsse	ATX12V-Stecker, 8-polig, Hauptstromanschluss, 24-polig
Speicher	Ultra M.2 socket, Serial ATA-600, M.2-Socket, Serial ATA-600 (RAID)
Max. unterstützte Größe	64 GB
Interne Schnittstellen	1 x Seriell - Stiftleiste, 1 x Audio - Stiftleiste, 4 x USB 2.0 - Stiftleiste, 2 x USB 3.1 Gen 1 - Stiftleiste
Prozessorsocket	Socket AM4
Audioausgang - Typ	Soundkarte
Leistungsmerkmale	Zwei-Kanal-Speicherarchitektur
RAM-Steckplätze	4 DIMM-Steckplätze
Produkttyp	Motherboard
Chipsatz	AMD B450
Unterstützte RAM-Technologie	DDR4 SDRAM
Hauptplatine - Formfaktor	ATX
Netzwerkcontroller	Realtek RTL8111H

Weitere Bilder

