MSI B550-A PRO - Motherboard - ATX - Socket AM4 - AMD B550 Chipsatz - USB-C Gen2, USB-C Gen1, USB 3.2 Gen 1, USB 3.2 Gen 2 - Gigabit LAN - Onboard-Grafik (CPU erforderlich) - HD Audio (8-Kanal)



Artikelnummer 998937929

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Die PRO Serie hilft Benutzern schneller und effizienter zu arbeiten. Dank der stabilen Funktionalität und hochwertige Zusammensetzung, optimiert die PRO Serie Motherboards nicht nur einen professionelleren Arbeitsablauf, sondern auch weniger Fehlerbehebungen und eine längere Lebensdauer.

• Flash BIOS Button

Verwende einfach einen USB-key und flashe jede BIOS in wenigen Sekunden, ohne eine CPU, Speicher oder Grafikkarte installieren zu müssen.

• Core Boost Technologie

Ertsklassiges Layout-Design bietet eine maximale Entfaltung der Leistung.

Digitales PWM

Der Hochwertige digitale Leistungs-IC sorgt dafür, dass dein System auch unter extremer Belastung reibungslos funktioniert.

• Unterstützung von Wasserkühlungen

Die Drehzahl der Wasserpumpe kann für eine optimale Durchfluss- und Geräuschkontrolle gesteuert werden.

• M.2 Shield Frozr

M.2 SSDs werden durch die integrierte Kühlungstechnologie vor Wärmedrosselung bewahrt, wodurch höhere Leistungen erzielt werden.

• DDR4 Boost

Durch den vollständig isolierten Speicher-Kreislauf, werden Interferenzen minimiert und Signalwege verkürzt.

• Benutzerfreundliches Design

MSI Motherboards wurden mit Nutzerfreundlichkeit im Sinn gestaltet, weshalb diese Motherboards sehr einfach zu verwenden sind. Zusätzlich werden viele Tools zur Systemoptimierung und Fehlerbehebung angeboten, damit man die volle Leistung aus dem PC holen kann. So einfach war der Einbau und die Einstellung eines Motherboards noch nie!

• Vorteile für deinen Workflow

MSI-Mainboards bieten faszinierende Studiovorteile. Sie wurden speziell entwickelt, um jeden professionellen Workflow zu unterstützen. Erhöhe deinen Hörgenuss und Netzwerkverbindung mit MSI Audio und LAN. Genieße ungeahnt Klangqualität und ein ungestörtes Online-Erlebnis.

Produkteigenschaften

Netzwerk Gigabit Ethernet

Bereitgestellte Schnittstelle -

Schnittstellen

1 x PS/2-Tastatur/-maus, 1 x Audio Line-Out (Side Surround) - Min, 1 x DisplayPort, 1 x USB 3.2 Gen 2, 4 x USB 2.0, 1 x Audio Line-Out (Mitte/Subwoofer) - M, 1 x Audio Line-Out - Mini-Klinkenstecker, 1 x LAN (Gigabit Ethernet), 2 x USB 3.2 Gen 1, 1 x USB-C Gen2, 1 x Mikrofon - Mini-Klinkenstecker, 1 x HDMI, 1 x Audio Line-In - Mini-Klinkenstecker, 1 x Audio Line-Out (hinten) -

Mini-Klink

Max. unterstützte Anzahl 1

Unterstützte RAM-Geschwindigkeit $4400~\rm MHz~(O.C.),~1866~\rm MHz,~2666~\rm MHz,~2400~\rm MHz,~2133~\rm MHz,~3600~\rm MHz~(O.C.),~3733~\rm MHz~(O.C.),~3866~\rm MHz~(O.C.),~4000~\rm MHz~(O.C.),~4133~\rm MHz~(O.C.),~3466~\rm MHz~(O.C.),~4266~\rm MHz~(O.C.),~4$

3200 MHz, 2800 MHz, 3000 MHz, 2933 MHz, 3066 MHz

Erweiterungssteckplätze - Erweiterungssteckplätze

1 x CPU, 4 x DIMM 288-polig, 1 x PCIe 3.0 x16 (x4 Modus (automatische, 1 x PCIe 4.0 x16, 2 x $\,$

PCIe 3.0 x1

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

Leistungsmerkmale A-XMP Support, Zwei-Kanal-Speicherarchitektur, Unterstützte ECC-Module in ECC-Modus aus

Prozessorsockel Socket AM4

Speicherschnittstellen SATA-600 -anschlussstellen: 6 x 7-Pin Se, PCle 3.0 -anschlussstellen: 1 x M.2 - RA, SATA-600 /

PCIe 4.0 -anschlussstellen: 1

Audioausgang - Typ Soundkarte

RAM-Steckplätze 4 DIMM-Steckplätze

Massenspeicher-Schnittstellen

6 x SATA-600 (RAID), 2 x M.2

Speicher M.2-Socket, Serial ATA-600 (RAID)

Unterstützte RAM-

Technologie

DDR4 SDRAM

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

Stiftleiste

Service und Support - Typ 3 Jahre Garantie

Hauptplatine - Formfaktor A7

Produkttyp Grafikadapter (CPU erforderlich)

Chipsatz AMD B550

Netzwerkcontroller Realtek RTL8111H

Max. unterstützte Größe 128 GB

Weitere Bilder







