

Asrock B760 Pro RS/D4



Artikel	129819
Herstellernummer	90-MXBL80-A0UAYZ
EAN	4710483942075
Asrock	

Zusammenfassung

Asrock B760 Pro RS/D4, Intel, LGA 1700, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, DDR4-SDRAM, 128 GB, DIMM

Asrock B760 Pro RS/D4. Prozessorhersteller: Intel, Prozessorsockel: LGA 1700, Kompatible Prozessoren: Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9. Unterstützte Arbeitsspeicher: DDR4-SDRAM, RAM-Speicher maximal: 128 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: Realtek RTL8125-BG. Komponente für: PC, Motherboardformfaktor: ATX, Motherboard Chipsatz Familie: Intel

Merkmale

BIOS

BIOS-Typ	UEFI AMI
BIOS-Speichergroße	128 Mbit

Gewicht und Abmessungen

Breite	305 mm
Tiefe	244 mm

Grafik

Parallele Verarbeitungstechnologie	Nicht unterstützt
------------------------------------	-------------------

Speicher-Controller

Unterstützte Speicherlaufwerke	HDD & SSD
Unterstützte Speicherlaufwerk-Schnittstellen	M.2, SATA III
RAID-Unterstützung	Ja
RAID Level	0, 1, 5, 10

Merkmale

Motherboard Chipsatz	Intel B760
Audio-Chip	Realtek ALC897
Audio Kanäle	7.1 Kanäle
Komponente für	PC
Motherboardformfaktor	ATX
Motherboard Chipsatz Familie	Intel
Kompatible Betriebssysteme	Microsoft® Windows® 10 64-bit /

HDCP Ja

Erweiterungssteckplätze

PCI-Express x1 (Gen 3.x)-Anschlüsse 1
PCI-Express x16 (Gen 3.x)-Anschlüsse 1
PCI Express x16-Steckplätze (Gen 4.x) 2
Anzahl der M.2 (M)-Steckplätze 1

Netzwerk

Ethernet/LAN Ja
Ethernet Schnittstellen Typ 2.5 Gigabit Ethernet
LAN-Controller Realtek RTL8125-BG
WLAN Nein

Prozessor

Prozessorhersteller Intel
Prozessorsockel LGA 1700
Kompatible Prozessoren Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9
Maximale Anzahl an SMP-Prozessoren 1

Zertifizierung 11 64-bit
- FCC, CE - ErP/EuP ready
(ErP/EuP ready power supply is required)

Speicher

Unterstützte Arbeitsspeicher DDR4-SDRAM
Anzahl der Speichersteckplätze 4
Arbeitsspeicher Typ DIMM
Speicherkanäle Zweikanalig
ECC Kompatibilität Nicht-ECC
Ohne ECC Ja
Unterstützte Arbeitsspeichergeschwindigkeit 3200,4000,4266,4400,5333 MHz
RAM-Speicher maximal 128 GB

E/A-Anschlüsse auf der Rückseite

Anzahl USB 2.0 Anschlüsse 2
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) 5
Anzahl der Anschlüsse vom Typ A
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) 1
Anzahl der Anschlüsse vom Typ C
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45) 1
Anzahl HDMI-Anschlüsse 1
Anzahl DVI-D-Anschlüsse 1
DisplayPorts-Version 1.4
Kopfhörerausgänge 1
Line-in Ja
Mikrofon-Eingang Ja

Interne E/A-Anschlüsse

Anzahl USB 2.0 Schnittstellen 2
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) 2
Anschlüsse
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) 1
Anschlüsse
SATA III Anschlüsse 4
Front Panel Audiostecker Ja
Frontpanel-Stecker Ja
ATX Stromstecker (24-pol.) Ja
CPU Ventilatorstecker Ja
Chassis Intrusion Stecker Ja
EPS Stromstecker (8-pin) Ja
TPM-Anschluss Ja
RGB-LED-Stiftleiste Ja

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.