

Asrock Z790 Pro RS



Artikel	128005
Herstellernummer	90-MXBK40-A0UAYZ
EAN	4710483940767
Asrock	

Zusammenfassung

Asrock Z790 Pro RS, Intel, LGA 1700, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, DDR5-SDRAM, 128 GB, DIMM

Asrock Z790 Pro RS. Fabricante de procesador: Intel, Socket de procesador: LGA 1700, Procesador compatible: Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9. tipos de memoria compatibles: DDR5-SDRAM, Memoria interna máxima: 128 GB, Tipo de ranuras de memoria: DIMM. Interfaces de disco de almacenamiento soportados: M.2, SATA III, Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: HDD & SSD, Niveles RAID: 0, 1, 5, 10. Tipo de interfaz ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet, Controlador LAN: Dragon RTL8125BG. Componente para: PC, Factor de forma: ATX, Familia del chipset: Intel

Merkmale

BIOS

Tipos de BIOS	UEFI AMI
BIOS, tamaño de memoria	128 MB/s

Peso y dimensiones

Ancho	305 mm
Profundidad	244 mm

Conexión

Ethernet	Si
Tipo de interfaz ethernet	2.5 Gigabit Ethernet
Controlador LAN	Dragon RTL8125BG

Reguladores del almacenaje

Tipos de unidades de almacenamiento admitidas	HDD & SSD
Interfaces de disco de almacenamiento soportados	M.2, SATA III
Compatibilidad con RAID	Si
Niveles RAID	0, 1, 5, 10

Características

Chipset	Intel Z790
Chip de sonido	Realtek ALC897
Canales de salida de audio	7.1 canales
Componente para	PC
Factor de forma	ATX
Familia del chipset	Intel
Sistema operativo Windows	Windows 10 x64, Windows 11

Wifi	No	soportado	x64
------	----	-----------	-----

Procesador

Fabricante de procesador	Intel
Socket de procesador	LGA 1700
Procesador compatible	Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9
Máx.número de procesador SMP	1

Ranuras de expansión

PCI Express x1 (Gen 3.x) ranuras	2
Ranuras PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
Ranuras PCI Express x16 (Gen 5.x)	1
Número de ranuras M.2 (M)	1

Memoria

tipos de memoria compatibles	DDR5-SDRAM
Número de ranuras de memoria	4
Tipo de ranuras de memoria	DIMM
Canales de memoria	Doble canal
Compatibilidad de ECC	No-ECC
Memoria interna máxima	128 GB
Memoria sin buffer	Si

Interno I/O

USB 2.0, conectores	2
Conectores USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2
Conectores USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Número de conectores SATA III	8
Conector de audio en panel frontal	Si
Conector de potencia ATX (24 pines)	Si
Conector de ventilador CPU	Si
Conector TPM	Si
Encabezados Thunderbolt	1
Conector para tiras LED RGB	Si

Panel trasero Puertos de I/O (entrada/salida)

Cantidad de puertos USB 2.0	4
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos	1
Puerto de ratón PS/2	1
Número de puertos HDMI	1
Cantidad de DisplayPorts	1
Versión de DisplayPort	1.4
Salidas para auriculares	1
Entrada de línea	Si

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