



PRIME Z390-P
90MB0XX0-M0EAY0



- MB ASUS PRIME Z390-P com chipset Z390 para Intel LGA1151 9ª/8ª Geração
- Slot de expansão: 2 slots PCIe 3.0/2.0 x16, 4 PCIe 3.0/2.0 x1, 1 M.2 (Key E) para módulo Integrado Intel Wireless-AC(CNVi)
- 3 USB 2.0, 8 USB 3.1 Gen 1, 2 USB 3.1 Gen 2
- 4 SATA3 com função RAID 0, 1, 5 e 10, 2 M.2 (Key M) com suporte até PCIe 3.0 x4 e SATA3, com função RAID 0 e 1
- Saída HDMI e DisplayPort

DESCRIÇÃO

MB ASUS PRIME Z390-P com chipset Z390 para Intel LGA1151 9ª/8ª Geração, suporta 4 memórias Dual Channel DDR4 4266(O.C.)/.../2133 MHz até 64GB, 4 SATA3 com função RAID 0, 1, 5 e 10, 2 M.2 Socket 3 (Key M) com suporte até PCIe 3.0 x4 e SATA3, com função RAID 0 e 1, (M.2_1 suporta 2242/2260/2280 e M.2_2 suporta 2242/2260/2280), saída HDMI e DP, 8 Canais áudio Realtek ALC887, Gigabit Lan Realtek RTL8111H, 3 USB 2.0, 8 USB 3.1 Gen 1, 2 USB 3.1 Gen 2, 2 slots PCIe 3.0/2.0 x16, 4 PCIe 3.0/2.0 x1, 1 M.2 (Key E) para módulo Integrado Intel Wireless-AC(CNVi), formato ATX. Suporta Tecnologia AMD CrossFireX.

CARACTERÍSTICAS

Chipset	Z390
Processador	Intel LGA1151 9ª/8ª Geração
Tipo de Memória	4 Sockets DC DDR4 4266(O.C.)/.../2133 MHz até 64GB
Vídeo	Saída HDMI e DisplayPort
Áudio	8 Canais áudio Realtek ALC887
Rede	Gigabit Lan Realtek RTL8111H
Formato	ATX
Slots	<ul style="list-style-type: none"> ● 2 slots PCIe 3.0/2.0 x16, 4 PCIe 3.0/2.0 x1 ● 1 M.2 (Key E) para módulo Integrado Intel Wireless-AC(CNVi)

Armazenamento

4 SATA3 com função RAID 0, 1, 5 e 10, 2 M.2 Key M com suporte até PCIe 3.0 x4 e SATA3, com função RAID 0 e 1, (M.2_1 suporta 2242/2260/2280 e M.2_2 suporta 2242/2260/2280)

Input / Output

- Gigabit Lan
- 3 USB 2.0
- 8 USB 3.1 Gen 1
- 2 USB 3.1 Gen 2
- 8 canais Audio
- PS2 Teclado
- PS2 Rato
- 1 HDMI
- 1 DP

Outras Características

Suporta Tecnologia AMD CrossFireX

Dimensões	30,5 x 23,4 cm
Origem	PRC
Quantidade por Embalagem	1
Garantia	2 Anos

