

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/plyta-glowna-prime-z790-p-wifi-s1700-4ddr5-hdmi-dp-atx-p-262089.html>



Płyta główna PRIME Z790-P WIFI s1700 4DDR5 HDMI/DP ATX

Cena brutto	966,99 zł
Cena netto	786,17 zł
Numer katalogowy	KBASUIIEZ790A08
Kod producenta	PRIME Z790-P WIFI
Kod EAN	4711081937227
Chipset	Intel Z790 Chipset
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows 11
Wymiary	30.5 x 24.4 cm
Liczba gniazd DDR5	4
Gwarancja	36 mc.
Liczba portów USB 3.1/USB 3.1 gen 2/USB 3.2 gen 2	5
Gniazda rozszerzeń	2 x PCIe 3.0 x 1
Złącza dostępne na płycie	1 x USB 3.0
Zintegrowany procesor	Nie
Producent chipsetu MB	Intel
Porty USB na tylnym panelu	8
Porty USB do wyprowadzenia z płyty	7
Port / Złącze LPT (równoległy)	Nie
Port / Złącze COM (szeregowy)	Tak
Maksymalna ilość urządzeń SATA	4
Maks. wielkość pamięci	128
Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1	6
Karta dźwiękowa	Realtek S1220A 7.1 Surround Sound High Definition Audio CODEC
Grafika	1 x DisplayPort** 1 x złącze HDMI*** **Obsługa maks. 8K@60Hz zgodnie z DisplayPort 1. 4. ***Obsługa 4K@60Hz zgodnie z definicją w HDMI 2. 1.
Format płyty	ATX
FireWire (IEEE 1394)	Nie
Bios	256 Mb Flash ROM, UEFI AMI BIOS

Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów	W sumie obsługuje 4 x gniazda M. 2 i 4 x porty SATA 6Gb/s* 13 i 12 generacji procesory Intel Gniazdo M. 2_1 (klucz M), typ 2242/2260/2280/22,110 (obsługuje tryb PCIe 4. 0 x4) Chipset Intel Z790 Gniazdo M. 2_2 (Key M), typ 2242/2260/2280 (obsługuje PCIe 4.
Interfejs sieciowy	ASUS LANGuard Wi-Fi 6E 2x2 Wi-Fi 6 (802.11 a/b/g/n/ac/ax) Obsługuje pasmo częstotliwości 2,4/5/6GHz Bluetooth v5.3* *Regulacje dotyczące WiFi 6E 6GHz mogą się różnić w zależności od kraju. **Wersja Bluetooth może się różnić, proszę zapoznać się z najnows
Częstotliwość szyny pamięci	6800 MHz
Rodzaj pamięci	DDR5
Model	PRIME Z790-P WIFI
Złącza zewnętrzne	1 x DisplayPort
RAID	Tak
Rodzina procesora	Intel Core

Opis produktu

- Socket Intel LGA 1700: gotowy do pracy z procesorami Intel 12. i 13. generacji
- Kompleksowe chłodzenie: duże radiatory VRM, radiatory M. 2, hybrydowe listwy wentylatora i wentylator Xpert 4
- Next-Gen: pamięć DDR5, PCIe 5. 0, Intel 2,5 Gb Ethernet, USB 3. 2 Gen2x2 Type-C, panel przedni USB 3. 2 Gen 2 Type-C, obsługa nagłówka Thunderbolt™ (USB4), 4 PCIe 4. 0 M. 2
- PC DIY Design: PCIe Slot Q-Release, M. 2 Q-Latch, Q-LED Core i SafeSlot