

Link do produktu: <https://computerlab.pl/asus-tuf-gaming-z790-pro-intel-z790-lga-1700-atx-p-261367.html>

## ASUS TUF Gaming Z790-PRO Intel Z790 LGA 1700 ATX

Cena brutto	<b>1 380,43 zł</b>
Cena netto	<b>1 122,30 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRAJC5</b>
Kod producenta	<b>90MB1FJ0-M0EAY0</b>
Kod EAN	<b>4711387340844</b>
Producent	<b>ASUS</b>
Rozmiar pamięci BIOS	<b>192 Mbit</b>
Pamięć niebuforowana	<b>Tak</b>
Obsługa przetwarzania równoległego	<b>Nieobsługiwany</b>
Ilość gniazd USB 2.0	<b>2</b>
Gniazdo zasilania ATX (24-pin)	<b>Tak</b>
Obsługiwane gniazda procesora	<b>LGA 1700</b>
LED RGB	<b>Tak</b>
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	<b>2.5 Gigabit Ethernet</b>
Ilość portów USB 3.2 Gen 2x2 typu C	<b>1</b>
Typ BIOS	<b>UEFI AMI</b>
Rodzina płyt z chipsetami	<b>Intel</b>
Liczba gniazd M.2 (M)	<b>4</b>
Obsługiwane prędkości zegara pamięci	<b>3733 MHz,2800 MHz,3333 MHz,4400 MHz,4700 MHz,4133 MHz,3400 MHz,3866 MHz,4600 MHz,3200 MHz,2666 MHz,5133 MHz,3000 MHz,4500 MHz,2133 MHz,3600 MHz,2400 MHz,4000 MHz,5333 MHz,4266 MHz,5066 MHz,3466 MHz,2933 MHz,4800 MHz,5000 MHz</b>
Poziomy raid	<b>10,1,5,0</b>
Obsługiwane rodzaje pamięci	<b>DDR5-SDRAM</b>
Obsługiwane rodzaje dysków	<b>HDD &amp; SSD</b>
Typ slotów pamięci	<b>DIMM</b>
Podstawowy standard Wi-Fi	<b>Wi-Fi 6E (802.11ax)</b>
Wersja DisplayPort	<b>1.4</b>
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C	<b>1</b>
Gniazda PCI Express x4 (Gen 4.x)	<b>1</b>
Kompatybilność ECC	<b>Non-ECC</b>

Ostrzeżenia	<b>Nie wyrzucaj płyty głównej do zwykłego śmietnika; produkt wymaga specjalnej utylizacji. Przed rozpoczęciem jakiegokolwiek konserwacji lub montażu, odłącz produkt od źródła zasilania. Unikaj bezpośredniego kontaktu z elektroniką, aby zapobiec uszkodzeniom e</b>
Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x)	<b>1</b>
Obsługiwana prędkość zegara pamięci (maks.)	<b>7800 MHz</b>
Złącze wentylatora procesora	<b>Tak</b>
Liczba złączy wentylatorów obudowy	<b>4</b>
Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	<b>1</b>
Układ audio	<b>Realtek S1220A</b>
Ilość DisplayPort	<b>1</b>
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A	<b>2</b>
Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x)	<b>1</b>
Przycisk clear CMOS	<b>Tak</b>
Łącza USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	<b>1</b>
Wtyczka Jack anteny WiFi-AP	<b>2</b>
Złącze zasilacza EPS (8-pin)	<b>Tak</b>
Złącze zasilania 12V	<b>Tak</b>
Końcówki Thunderbolt	<b>1</b>
Złącze audio na przednim panelu	<b>Tak</b>
Gniazdo procesora	<b>LGA 1700</b>
Przewodnik użytkownika	<b>Tak</b>
Przewody	<b>SATA</b>
Wysokość opakowania	<b>70 mm</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>2,14 kg</b>
Szerokość opakowania	<b>340 mm</b>
Głębokość opakowania	<b>275 mm</b>
Szerokość produktu	<b>305 mm</b>
Głębokość produktu	<b>244 mm</b>
Ilość gniazd pamięci	<b>4</b>
Przewodowa sieć lan	<b>Tak</b>
Ilość portów HDMI	<b>1</b>
Format płyty głównej	<b>ATX</b>
Wersja Bluetooth	<b>5.2</b>
Mikrofon	<b>Tak</b>
Procesor	<b>Intel® Core™ i5, Intel® Celeron®, Intel® Pentium® Gold, Intel® Core™ i9, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i7</b>
Wi-Fi	<b>Tak</b>

---

Bluetooth	<b>Tak</b>
Rodzaj zasilania	<b>ATX</b>
Usługa RAID	<b>Tak</b>
Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x)	<b>2</b>
Układ płyty głównej	<b>Intel Z790</b>
Producent procesora	<b>AMD</b>
Port wyjścia s/pdif	<b>Tak</b>
Obsługa kanałów pamięci	<b>Dwukanałowy</b>
Maksymalna pojemność pamięci	<b>192 GB</b>
Ilość złączy SATA III	<b>4</b>
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	<b>4</b>
Zawiera sterowniki	<b>Tak</b>
Przeznaczenie	<b>PC</b>
Wejście liniowe	<b>Tak</b>
Wyjścia słuchawkowe	<b>1</b>
Standardy Wi-Fi	<b>Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 6E (802.11ax), Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11b, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11g, 802.11a</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	<b>Windows 11, Windows 10</b>
Kanały wyjścia audio	<b>7.1 kan.</b>
Wersja HDMI	<b>2.1</b>
Wspierane interfejsy dysków twardych	<b>M.2, SATA III</b>
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	<b>1</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M