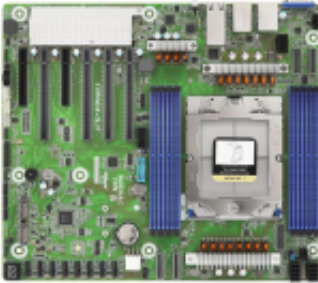


Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/plyta-glowna-asrock-turind8-2l2t-sp5-amd-p-228116.html>

Płyta główna ASRock TURIND8-2L2T SP5 AMD

Cena	3 654,10 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	PLGASRSAM0036
Kod producenta	TURIND8-2L2T
Kod EAN	4711430524962
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Producent procesora:** AMD
- **Gniazdo procesora:** Socket SP5
- **Procesor:** AMD EPYC 9004
- **Karta graficzna:** AST2600
- **Rodzina adaptera graficznego:** Aspeed
- **Wbudowana karta graficzna:** Tak
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Obsługiwane prędkości zegara pamięci:** 6400 MHz
- **Napięcie pamięci:** 1.1 V
- **Ilość gniazd pamięci:** 8
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 256 GB
- **Format płyty głównej:** CEB
- **Przeznaczenie:** Serwer
- **Układ płyty głównej:** AMD SoC
- **Rodzina płyt z chipsetami:** AMD
- **Głębokość produktu:** 266,7 mm
- **Szerokość produktu:** 304,8 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 10 - 35 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Ilość gniazd COM:** 1
- **Ilość złączy SATA III:** 10
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 2
- **Złącze TPM:** Tak
- **Wi-Fi:** Nie
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet, 10 Gigabit Ethernet
- **Kontroler LAN:** Intel X710-AM2, Intel I210
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Wersja systemu BIOS (SMBIOS):** 3.5
- **Typ BIOS:** UEFI AMI
- **Rozmiar pamięci BIOS:** 256 Mbit
- **Wersja ACPI:** 6.4
- **Wspierane interfejsy dysków twardych:** SATA III
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
- **Port IPMI LAN (RJ-45):** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 4
- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
- **Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x):** 4
- **Gniazda PCI Express x8 (Gen 5.x):** 2

Specyfikacja:

Procesor:

- **Producent procesora:** AMD
- **Gniazdo procesora:** Socket SP5
- **Procesor:** AMD EPYC 9004

Grafika:

- **Karta graficzna:** AST2600
- **Rodzina adaptera graficznego:** Aspeed
- **Wbudowana karta graficzna:** Tak

Pamięć:

- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Obsługiwane prędkości zegara pamięci:** 6400 MHz
- **Napięcie pamięci:** 1.1 V
- **Ilość gniazd pamięci:** 8
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 256 GB

Cechy:

- **Format płyty głównej:** CEB
- **Przeznaczenie:** Serwer
- **Układ płyty głównej:** AMD SoC
- **Rodzina płyt z chipsetami:** AMD

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 266,7 mm
- **Szerokość produktu:** 304,8 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 10 - 35 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C

Wewnętrzne We/Wy:

- **Ilość gniazd COM:** 1
- **Ilość złączy SATA III:** 10
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 2
- **Złącze TPM:** Tak

Sieć:

- **Wi-Fi:** Nie
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet, 10 Gigabit Ethernet
- **Kontroler LAN:** Intel X710-AM2, Intel I210
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

BIOS:

- **Wersja systemu BIOS (SMBIOS):** 3.5
- **Typ BIOS:** UEFI AMI
- **Rozmiar pamięci BIOS:** 256 Mbit
- **Wersja ACPI:** 6.4

Sterowniki pamięci:

- **Wspierane interfejsy dysków twardych:** SATA III

Porty We/Wy na tylnym panelu:

- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
- **Port IPMI LAN (RJ-45):** Tak

-
- Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 4
 - Liczba portów VGA (D-Sub): 1

Gniazda rozszerzeń:

- Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x): 4
- Gniazda PCI Express x8 (Gen 5.x): 2