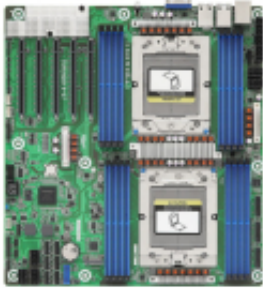


Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/plyta-glowna-asrock-turin2d16-2t-2x-sp5-and-epyc-9004-9005-soc-16x-dimm-2x-mcio-up-to-16xsata-1xm-2-p-199740.html>



Płyta główna AsRock TURIN2D16-2T 2x SP5 AND Epyc 9004/9005 Soc (16x DIMM, 2x MCIO, up to 16xSATA, 1xM.2, 2x10Gbe, IMPI EEB)

Cena	5 184,56 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	PLGASRSAM0033
Kod producenta	TURIN2D16-2T
Kod EAN	4711430522319
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Producent procesora:** AMD
- **Gniazdo procesora:** Socket SP5
- **Procesor:** AMD EPYC 9005, AMD EPYC 9004
- **Obsługiwane gniazda procesora:** Socket SP5
- **Rodzina adaptera graficznego:** ASPEED
- **Karta graficzna:** AST2600
- **Ilość gniazd pamięci:** 16
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5 RDIMM/3DS RDIMM
- **Napięcie pamięci:** 1.1 V
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Obsługiwana prędkość zegara pamięci (maks.):** 6400 MHz
- **Przeznaczenie:** Serwer
- **Format płyty głównej:** EEB
- **Rodzina płyt z chipsetami:** AMD
- **Szerokość produktu:** 305 mm
- **Głębokość produktu:** 330 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 10 - 35 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 20 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Złącze zasilania 12V:** Tak
- **Ilość złączy SATA III:** 16
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 2
- **Ilość gniazd COM:** 1
- **Złącze TPM:** Tak
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 10 Gigabit Ethernet
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Kontroler LAN:** Intel X710-AT2
- **Wersja systemu BIOS (SMBIOS):** 3.5
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
- **Typ BIOS:** UEFI AMI
- **Rozmiar pamięci BIOS:** 256 Mbit
- **Wersja ACPI:** 6.4
- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2

-
- **Port IPMI LAN (RJ-45):** Tak
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
 - **Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x):** 3
 - **Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x):** 2
 - **Liczba gniazd M.2 (M):** 1
 - **Ostrzeżenia:** Płyta główna może zawierać elementy elektroniczne niebezpieczne dla zdrowia – unikaj bezpośredniego kontaktu., Nie otwierać ani nie demontować płyty głównej., Używać wyłącznie w suchym i dobrze wentylowanym miejscu.

Specyfikacja:

Procesor:

- **Producent procesora:** AMD
- **Gniazdo procesora:** Socket SP5
- **Procesor:** AMD EPYC 9005, AMD EPYC 9004
- **Obsługiwane gniazda procesora:** Socket SP5

Grafika:

- **Rodzina adaptera graficznego:** ASPEED
- **Karta graficzna:** AST2600

Pamięć:

- **Ilość gniazd pamięci:** 16
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5 RDIMM/3DS RDIMM
- **Napięcie pamięci:** 1.1 V
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Obsługiwana prędkość zegara pamięci (maks.):** 6400 MHz

Cechy:

- **Przeznaczenie:** Serwer
- **Format płyty głównej:** EEB
- **Rodzina płyt z chipsetami:** AMD

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 305 mm
- **Głębokość produktu:** 330 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 10 - 35 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 20 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C

Wewnętrzne We/Wy:

- **Złącze zasilania 12V:** Tak
- **Ilość złączy SATA III:** 16
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 2
- **Ilość gniazd COM:** 1
- **Złącze TPM:** Tak

Sieć:

- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 10 Gigabit Ethernet
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Kontroler LAN:** Intel X710-AT2

BIOS:

- **Wersja systemu BIOS (SMBIOS):** 3.5
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
- **Typ BIOS:** UEFI AMI

-
- **Rozmiar pamięci BIOS:** 256 Mbit
 - **Wersja ACPI:** 6.4

Sterowniki pamięci:

- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD

Porty We/Wy na tylnym panelu:

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

Gniazda rozszerzeń:

- **Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x):** 3
- **Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x):** 2
- **Liczba gniazd M.2 (M):** 1

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Płyta główna może zawierać elementy elektroniczne niebezpieczne dla zdrowia - unikaj bezpośredniego kontaktu., Nie otwierać ani nie demontować płyty głównej., Używać wyłącznie w suchym i dobrze wentylowanym miejscu.