

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/plyta-glowna-asrock-x670e-pro-rs-p-2438.html>

Płyta główna Asrock X670E Pro RS

Cena	1 319,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	ACT-PLYASRAM50004
Kod producenta	X670E PRO RS
Kod EAN	4710483940330

Opis produktu

- Procesor: AMD Ryzen 9 7th Gen, AMD Ryzen 7 7th Gen
- Gniazdo procesora: Gniazdo AM5
- Producent procesora: AMD
- Maksymalna liczba procesorów SMP: 1
- Pamięć niebuforowana: Tak
- Maksymalna pojemność pamięci: 128 GB
- Obsługa kanałów pamięci: Dwukanałowy
- Typ slotów pamięci: DIMM
- Ilość gniazd pamięci: 4
- Obsługiwane rodzaje pamięci: DDR5-SDRAM
- Układ audio: Realtek ALC897
- Rodzina płyt z chipsetami: AMD
- Układ płyty głównej: AMD X670
- Format płyty głównej: ATX
- Kanały wyjścia audio: 7.1 kan.
- Obsługiwane systemy operacyjne Windows: Windows 11 x64, Windows 10 x64
- Szerokość produktu: 305 mm
- Głębokość produktu: 244 mm
- Gniazdo zasilania ATX (24-pin): Tak
- Ilość złączy SATA III: 6
- Ilość gniazd USB 2.0: 2
- Złącze wentylatora procesora: Tak
- Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 2
- Złącze audio na przednim panelu: Tak
- LED RGB: Tak
- Złącze TPM: Tak
- Łącza USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): 1
- Bluetooth: Tak
- Kontroler LAN: Dragon RTL8125BG
- Rodzaj interfejsu sieci Ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet
- Wi-Fi: Tak
- Standardy Wi-Fi: Wi-Fi 6E (802.11ax), Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11g, 802.11a, 802.11b
- Przewodowa sieć LAN: Tak
- Podstawowy standard Wi-Fi: Wi-Fi 6E (802.11ax)
- Typ BIOS: EFI AMI
- Poziomy RAID: 0, 1, 10
- Usługa RAID: Tak
- Wspierane interfejsy dysków twardej: M.2, SATA III
- Obsługiwane rodzaje dysków: HDD & SSD
- Liczba portów USB 2.0: 4
- Ilość DisplayPort: 1
- Port wyjścia S/PDIF: Tak
- Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 1
- Wersja DisplayPort: 1.4
- Ilość portów HDMI: 1

-
- Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C: 1
 - Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A: 4
 - Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A: 1
 - Mikrofon: Tak
 - Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x): 1
 - Gniazda PCI Express x1 (Gen 4.x): 2
 - Liczba gniazd M.2 (M): 1