

**Płyta główna MSI MAG X570S TORPEDO MAX ATX MB
4xDDR4 2xPCIex16 slot 6xSATAIII 2xM.2 4x USB 3.2 6x USB
2.0 ports 2 Type-A portS 1xHDMI**

Cena brutto: 952,00 zł

Cena netto: 773,98 zł

Koszty wysyłki: GRATIS od 100 PLN przy płatności przelewem / +15 zł pobranie.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **System chłodzenia FROZR AI**

System chłodzenia monitoruje temperaturę pracy procesora oraz karty graficznej i automatycznie dostosowuje prędkość wentylatorów systemowych do odpowiedniej wartości, dzięki zastosowaniu algorytmów sztucznej inteligencji zaimplementowanych w technologii MSI AI ENGINE.

- **Znakomita łączność**

Płyty główne MSI wykorzystują różnego rodzaju złącza komunikacyjne i porty do podłączania urządzeń po to, aby zaspokoić potrzeby graczy i użytkowników. Ulepszony system dźwięku, zaawansowane możliwości sieci LAN, różnorodne złącza USB i podświetlenie Mystic Light sprawiają, że każda gra staje się przyjemnością.

- **Wysokiej jakości kondensatory audio**

Możliwość generowania krystalicznie czystego dźwięku o wysokiej wierności odwzorowania wyprowadzanego sygnału audio. Dzięki temu zapewniono studyjną jakość, wyjątkowy realizm i niezwykłą akustykę odtwarzanego na słuchawkach dźwięku.

Produkt:

Nazwa: MSI MAG X570S TORPEDO MAX ATX MB 4xDDR4 2xPCIex16
slot 6xSATAIII 2xM.2 4x USB 3.2 6x USB 2.0 ports 2 Type-A portS
1xHDMI

Opis: MSI MAG X570S TORPEDO MAX - Płyta główna - ATX - Socket AM4 - AMD X570 Chipset - USB-C Gen2, USB 3.2 Gen 1, USB 3.2 Gen 2 - Gigabit LAN, 2.5 Gigabit LAN - wbudowana karta graficzna (konieczny procesor) - High Definition Audio (8-kanałów)

EAN: 4719072868772

Gwarancja producenta: 24 miesiące w serwisie

Ogólne

Typ produktu: Płyta główna - ATX

Typ chipsetu: AMD X570

Port procesora: Socket AM4

Max ilość procesorów: 1

Zgodne rodzaje procesorów: Ryzen (obsługa Ryzen 2000 Series/ 2000 G-Series/ 3000 Series/ 3000 G-Series/ 4000 G-Series/ 5000 Series/ 5000 G-Series)

Obsługiwany RAM

Rozmiar maksymalny: 128 GB

Technologia: DDR4

Bus Clock: 2400 MHz, 1866 MHz, 2133 MHz, 2800 MHz, 3000 MHz, 2666 MHz, 2933 MHz, 3600 MHz (O.C.), 3866 MHz (O.C.), 4000 MHz (O.C.), 3200 MHz, 5100 MHz (O.C.)

Sprawdzanie integralności obsługiwanej pamięci RAM: Bez ECC

Rejestrowana lub buforowana: Niebuforowana

Charakterystyka: Dwa kanały DDR, obsługa A-XMP

Audio

Typ: High Definition Audio (8-kanałów)

Audio Codec: Realtek ALC4080

Zgodność z normami:

Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości

LAN

Kontroler sieciowy:

Realtek RTL8125B / RTL8111H

Interfejsy sieciowe:

Gigabit Ethernet, 2.5 Gigabit Ethernet

Rozszerzenie / połączenie

Gniazda rozszerzeń:

1 x CPU
4 x 288-pin DIMM
1 x PCIe 4.0 x16 (tryb PCIe 4.0 x16 (procesory Ryzen 5000 Series / 3000 Series))
1 x PCIe 4.0 x16 (tryb x4)
2 x PCIe 3.0 x1

Interfejsy pamięci masowej:

SATA-600 -złącza: 6 x szer. ATA 7 pin - RAID 0 / RAID 1 / RAID 10

Interfejsy:

SATA-600 / PCIe 4.0 -złącza: 2 x M.2

1 x LAN (2.5Gigabit Ethernet)
1 x wejście audio - mini jack
1 x wyjście audio - mini jack
1 x mikrofon - mini jack
1 x TOSLINK
2 x USB 3.2 Gen 1
3 x USB 3.2 Gen 2
1 x wyjście liniowe audio (centralny/subwoofer) - mini jack
1 x wyjście liniowe audio (tylne) - mini jack
1 x USB-C Gen2
1 x klawiatura PS/2 / mysz
2 x USB 2.0
1 x HDMI
1 x LAN (Gigabit Ethernet)

Wewnętrzne interfejsy:

4 x USB 2.0 - nagłówek
4 x USB 3.2 Gen 1 - nagłówek
1 x szeregowy - nagłówek
1 x USB-C Gen2
1 x dźwięk - nagłówek

Złącza zasilania: Łączówka 4-pin ATX12V, łączówka 24-pin głównego zasilania, złączka ATX12V 8-stykowa

Charakterystyka

Cechy BIOSu: MSI ClickBIOS 5

Cechy hardware: 12+2 Phase Power Design, obsługuje technologię AMD CrossFireX, 6 Layer PCB, MSI Mystic Light, Game Boost, 2oz Copper PCB, M.2 Shield FROZR, MSI Core Boost, MSI PCIe Steel Slot, MSI Audio Boost 5

Różne

Akcesoria w zestawie: Znaczek na obudowę, 3 wkręty M2, 3 x przeciwwaga gniazda M.2, dysk USB, naklejki MAG

Dołączone przewody: 2 x kabel Serial ATA

Dołączone oprogramowanie: Sterowniki i programy narzędziowe

Szerokość: 30.5 cm

Głębokość: 24.4 cm

