

**Płyta główna ASUS PRIME H510M-R-SI LGA1200 H510 HDMI
DVI D-SUB MB****Cena brutto: 292,00 zł****Cena netto: 237,40 zł****Koszty wysyłki:** GRATIS od 100 PLN przy płatności przelewem / +15 zł pobranie.

Produkt:

Nazwa: ASUS PRIME H510M-R-SI LGA1200 H510 HDMI DVI D-SUB MB

Opis: ASUS PRIME H510M-R - Płyta główna - microATX - Gniazdo
LGA1200 - H510 Chipset - USB 3.2 Gen 1 - Gigabit LAN -
wbudowana karta graficzna (konieczny procesor) - High Definition
Audio (8-kanałów)

EAN:

Gwarancja producenta: 24 miesiące

Ogólne

Typ produktu: Płyta główna - microATX

Typ chipsetu: Intel H510

Port procesora: Gniazdo LGA1200

Max ilość procesorów: 1

Zgodne rodzaje procesorów: (obsługa 11. i 10. Generacji Intel Core / Pentium Gold / Celeron)

Obsługiwany RAM

Rozmiar maksymalny:	64 GB
Technologia:	DDR4
Bus Clock:	2400 MHz, 2133 MHz, 2800 MHz, 2666 MHz, 2933 MHz, 3200 MHz (O.C.)
Sprawdzanie integralności obsługiwanej pamięci RAM:	Bez ECC
Rejestrowana lub buforowana:	Niebuforowana
Charakterystyka:	Dwa kanały DDR, Intel Extreme Memory Profiles (XMP)
Audio	
Typ:	High Definition Audio (8-kanałów)
Zgodność z normami:	Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości
LAN	
Interfejsy sieciowe:	Gigabit Ethernet
Rozszerzenie / połączenie	
Gniazda rozszerzeń:	1 x CPU 2 x 288-pin DIMM 1 x PCIe 4.0 x16 (PCIe 4.0 (11. Generacji Procesory Intel), PCIe 3.0 (10. Generacji Procesory Intel)) 1 x PCIe 3.0 x1
Interfejsy pamięci masowej:	SATA-600 -złącza: 4 x szer. ATA 7 pin

Interfejsy: 1 x HDMI
1 x DVI-D
1 x VGA
2 x USB 3.2 Gen 1
1 x mysz PS/2
2 x USB 2.0
1 x klawiatura PS/2
1 x wejście audio - mini jack
1 x wyjście audio - mini jack
1 x mikrofon - mini jack
1 x LAN (Gigabit Ethernet)

Wewnętrzne interfejsy: 4 x USB 2.0 - nagłówek
2 x USB 3.2 Gen 1 - nagłówek
1 x dźwięk - nagłówek
1 x szeregowy - nagłówek
1 x równoległy - nagłówek
1 x głośnik - nagłówek
1 x SPI - nagłówek

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

Charakterystyka

Typ BIOS: AMI

Cechy BIOSu: UEFI BIOS, ASUS EZ Flash 3

Uśpienie / budzenie: Uaktywnienie z LAN, budzenie PME

Cechy hardware: Funkcja jack retasking, ASUS Q-Design, ASUS TurboV EVO, Q-DIMM, Q-Slot, CrashFree BIOS 3, technologia wykrywania gniazda audio, ASUS EPU (Energy Processing Unit), Technologia Intel Turbo Boost 2.0, ASUS DIGI+ VRM, Preboot eXecution Environment (PXE), ASUS Stainless Steel Back I/O, LANGuard, Zabezpieczenie Nadprądowe ASUS, ASUS 5X Protection III, ASUS SafeSlot Core, Intel Turbo Boost Max Technology 3.0, Armoury Crate

Różne

Szerokość: 21.3 cm

Głębokość: 18.8 cm

DELL Technologies
TITANIUM PARTNER

 Microsoft
Partner

 lease link

