

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/asrock-b560m-hdv-lga-1200-ddr4-4xsata-2xm2-matx-mb-p-109960.html>



## ASROCK B560M-HDV LGA 1200 DDR4 4xSATA 2xM.2 mATX MB

Cena brutto	<b>356,74 zł</b>
Cena netto	<b>290,03 zł</b>
Dostępność	<b>Obecnie brak - zapytaj o dostępność</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>4138680</b>
Kod producenta	<b>B560M-HDV</b>
Kod EAN	<b>4710483933790</b>

### Opis produktu

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Dławiki mocy klasy premium**  
Dławiki mocy ASRock klasy premium zapewniają wyższą saturację natężenia prądu, stabilizując i wzmacniając napięcie Vcore dostarczane do płyty głównej.
- **Intel LAN**  
Intel LAN zapewnia wysoką przepustowość łącza, niższe obciążenie procesora, zwiększoną wydajność, by móc cieszyć się Internetem bez ograniczeń!
- **Rozwiązanie PCIe 4.0 High Speed M.2**  
Ta płyta główna gotowa jest na przyjęcie wielu urządzeń M.2, w tym na obsługę dysków PCI Express 4.0 M.2 SSD, gotowych do pracy z większą prędkością.
- **HDMI 4K przy 60 Hz**  
Obsługa rozdzielczości 4K przy odświeżaniu 60 Hz. Im wyższy bitrate materiału oraz wyższa liczba klatek na sekundę, tym bardziej płynny i dokładny obraz na ekranie.
- **Włókno szklane wysokiej gęstości PCB**  
Obwód drukowany wykonany z włókna szklanego o wysokiej gęstości redukuje wielkość szczelin między warstwami PCB, co chroni płytę główną przed przepięciami.
- **Port pompy wodnej**  
To nie jest tylko standardowy port wentylatora CPU, możesz do niego podłączyć także pompę wodną! Port zapewnia moc dla obsługi pomp wody. Użytkownik może również dostosować napięcie elektryczne pompy, aby uzyskać efektywne chłodzenie przy niskim poziomie hałasu.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

ASROCK B560M-HDV LGA 1200 DDR4 4xSATA 2xM.2 mATX MB

ASRock B560M-HDV - Płyta główna - microATX - Gniazdo LGA1200 - B560 Chipset - USB 3.2 Gen 1 - Gigabit LAN - wbudowana karta graficzna (konieczny procesor) - High Definition Audio (8-kanalów)

4710483933790

24 miesiące

EAN:

Gwarancja producenta:

Ogólne

Typ produktu:

Płyta główna - microATX

Typ chipsetu:

Intel B560

Port procesora:

Gniazdo LGA1200

Max ilość procesorów:

1

Zgodne rodzaje procesorów:

(obsługa 10. i 11. generacji Intel Core)

Obsługiwany RAM

Rozmiar maksymalny:

64 GB

Technologia:

DDR4

Bus Clock:

4600 MHz (O.C.), 5000 MHz (O.C.)

Sprawdzanie integralności obsługiwanej pamięci RAM:

Bez ECC, ECC (praca w trybie innym niż ECC)

Rejestrowana lub buforowana:

Niebuforowana

Charakterystyka:	Dwa kanały DDR, Intel Extreme Memory Profiles (XMP) 2.0, obsługiwane moduły ECC działają w trybie innym niż ECC
Audio	
Typ:	High Definition Audio (8-kanałowy)
Audio Codec:	Realtek ALC897
Zgodność z normami:	Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości
LAN	
Kontroler sieciowy:	Intel I219V
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 tryb x16 (11. Generacji Procesory Intel), PCIe 3.0 tryb x16 (10. Generacji Procesory Intel)) 2 x PCIe 3.0 x1
Interfejsy pamięci masowej:	SATA-600 -złącza: 4 x szer. ATA 7 pin PCIe 4.0 -złącza: 1 x Hyper M.2 SATA-600 / PCIe 3.0 -złącza: 1 x Ultra M.2
Cechy RAID:	Intel Rapid Storage Technology
Interfejsy:	2 x USB 2.0 1 x wejście audio - mini jack 1 x wyjście audio - mini jack 1 x mikrofon - mini jack 4 x USB 3.2 Gen 1 1 x klawiatura PS/2 / mysz 1 x HDMI 1 x LAN (Gigabit Ethernet) 1 x DVI-D 1 x VGA
Wewnętrzne interfejsy:	1 x szeregowy - nagłówek 2 x USB 3.2 Gen 1 - nagłówek 1 x dźwięk - nagłówek 4 x USB 2.0 - nagłówek 1 x SPI - nagłówek
Złącza zasilania:	łączówka 24-pin głównego zasilania, złączka ATX12V 8-stykowa
Charakterystyka	
Typ BIOS:	AMI
Cechy BIOSu:	BIOS wielojęzyczny, UEFI BIOS, obsługuje SMBIOS 2.7, obsługa ACPI 6,0
Monitorowanie hardware:	Temperatura rdzenia CPU, temperatura obudowy, tachometr wentylatora na procesorze, tachometr wentylatora obudowy, napięcie systemu, napięcie zasilania rdzenia CPU
Uśpienie / budzenie:	Uaktywnienie z LAN
Cechy hardware:	ASRock Instant Flash, 6 Phase Power Design, ASRock Internet Flash, Digi Power Design, ESD Protection, Energy Efficient Ethernet 802.3az, Preboot eXecution Environment (PXE), Triple Monitor, ASRock Full Spike Protection, ASRock APP Shop, ASRock Super Alloy, High Density Glass Fabric PCB, ASRock Full HD UEFI, ASRock My Favorites in UEFI, Sapphire Black PCB, ASRock Live Update, ASRock EZ Mode, Premium 50A Power Choke, Intel Turbo Boost Max Technology 3.0, ASRock Hyper M.2
Różne	
Akcesoria w zestawie:	Płytkę tylną We/Wy, 2 wkręty M2
Dołączone przewody:	2 x kabel Serial ATA
Dołączone oprogramowanie:	Sterowniki i programy narzędziowe, ASRock A-Tuning, antywirus (wersja próbna), Google Chrome Browser, Google ChromeToolbar, ASRock XFast LAN
Zgodność z normami:	FCC, EuP Ready, ErP Ready
Szerokość:	24.4 cm
Głębokość:	19.8 cm

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.