

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/asrock-h510m-hdvm2-se-p-49636.html>

ASRock H510M-HDV/M.2 SE



Cena brutto	308 zł
Cena netto	250 zł
Cena poprzednia	370 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	4 Dni
Kod producenta	H510M-HDV/M.2 SE
Kod EAN	4710483943126
Producent	ASRock

Opis produktu

ASRock H510M-HDV/M.2 SE

Specyfikacja techniczna

- Chipset płyty głównej: **Intel H510**
- Grupa produktowa: **Płyty główne ASRock**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Producent: **ASRock**
- Przeznaczenie: **Intel**
- Standard płyty: **micro-ATX**
- Zintegrowana karta dźwiękowa: **tak (Realtek ALC897 7.1)**
- Zintegrowana karta sieciowa: **tak (Realtek 8111H 1Gb Ethernet)**
- Dwukanałowa obsługa pamięci: **tak**
- Ilość gniazd pamięci: **2 szt.**
- Maks. pojemność pamięci: **64 GB**
- Obsługiwana pamięć: **DDR4**
- Rodzaj obsługiwanej pamięci: **DIMM (do PC)**
- Typ obsługiwanej pamięci: **DDR4-2133 (PC4-17000)DDR4-2400 (PC4-19200)DDR4-2666 (PC4-21300)DDR4-2933 (PC4-23400)DDR4-3200 (PC4-25600)**
- Gniazdo procesora: **Socket 1200**
- Maks. ilość obsługiwanych procesorów: **1**
- Obsługiwane typy procesorów: **Intel Celeron G59XXIntel Core i3-10XXXIntel Core i3-11XXXIntel Core i5-10XXXIntel Core i5-11XXXIntel Core i7-10XXXIntel Core i7-11XXXIntel Core i9-10XXXIntel Core i9-11XXXIntel Pentium G6XXX**
- Nazwa producenta / importera: **ASRock ASRock Europe B.V. Bijsterhuizen 11-11 6546 AR Nijmegen Holandia NL Email: sales@asrock.nl**
- Szerokość: **198 mm**
- Wysokość: **231 mm**
- Wtyczka zasilania: **ATX 24pin**
- Złącza PCI-E (liczba slotów): **1 x PCI-Express x11 x PCI-Express x16**
- Złącza dla dysków i napędów: **4 x Serial ATA III**
- Złącza na płycie głównej: **1 x Audio1 x gniazdo M.21 x USB 3.2 (Gen1)**
- Złącza na tylnym panelu: **1 x DVI-D1 x HDMI1 x PS/21 x RJ452 x USB4 x USB 3.2 (Gen1)Audio**

Zbuduj wydajny i niezawodny , wykorzystując płytę główną ASRock H510M-HDV/M.2 SE, która stanowi stabilną bazę dla nowoczesnych procesorów Intel. Poczuj płynność działania w codziennych zadaniach, pracy biurowej czy rozrywce, dzięki starannie zaprojektowanym komponentom. Ta kompaktowa płyta micro- pozwala na stworzenie funkcjonalnej jednostki, która z łatwością zmieści się w mniejszych obudowach, oferując jednocześnie szerokie możliwości rozbudowy. Odkryj potencjał swojego systemu, bazując na sprawdzonych rozwiązaniach. Wybierając płytę główną ASRock H510M-HDV/M.2 SE, inwestujesz

w solidność i wszechstronność, które są kluczowe dla budowy stabilnego i responsywnego . Ta to przemyślane połączenie wydajności i funkcjonalności, które pozwoli Ci na efektywną pracę i przyjemną rozrywkę. Zyskujesz platformę, która sprosta codziennym wyzwaniom, oferując jednocześnie łatwość rozbudowy i długotrwałą niezawodność, stając się niezawodnym centrum Twojego cyfrowego świata.

Wydajność i kompatybilność procesorów

Osiągnij pożądaną moc obliczeniową, dzięki obsłudze szerokiej gamy procesorów Intel 10. i 11. generacji, od Celeronów po , w gnieździe Socket 1200. Płyta główna ASRock H510M-HDV/M.2 SE otwiera drogę do konfiguracji, która zaspokoi Twoje indywidualne potrzeby, niezależnie od tego, czy priorytetem jest efektywność energetyczna, czy maksymalna wydajność. Zyskujesz elastyczność w wyborze jednostki centralnej, co pozwala na optymalne dopasowanie komputera do planowanego budżetu i zastosowań.

Szybka pamięć i opcje przechowywania danych

Ciesz się błyskawicznym dostępem do danych i płynną pracą wielu aplikacji jednocześnie, dzięki obsłudze dwukanałowej pamięci o taktowaniu do 3200 MHz. Dwa gniazda pozwalają na zainstalowanie aż do 64 GB RAM, co zapewnia komfortowe warunki nawet dla wymagających użytkowników. Dodatkowo, płyta oferuje złącze M.2 dla ultraszybkich dysków SSD oraz cztery porty Serial ATA III, co daje swobodę w konfiguracji przestrzeni dyskowej i gwarantuje szybkie ładowanie systemu oraz aplikacji.

Wszechstronne możliwości podłączeń

Podłącz wszystkie niezbędne urządzenia i monitory bez ograniczeń, korzystając z bogatego zestawu złączy. Na tylnym panelu znajdziesz porty HDMI i DVI-D, umożliwiające podłączenie monitorów, a także cztery szybkie porty USB 3.2 (Gen1) oraz dwa USB dla peryferiów. Dostępne są również złącza PCI-Express x16 dla karty graficznej oraz PCI-Express x1 dla innych kart rozszerzeń, co otwiera drogę do dalszej personalizacji Twojej stacji roboczej.

Kompaktowa konstrukcja i zintegrowane funkcje

Zbuduj wydajny, a zarazem dyskretny system komputerowy, wykorzystując płytę główną w formacie micro-ATX. Jej kompaktowe wymiary (231 mm x 198 mm) sprawiają, że idealnie nadaje się do mniejszych obudów, bez kompromisów w kwestii funkcjonalności. Zintegrowana karta sieciowa Realtek 8111H 1Gb Ethernet zapewnia szybkie i stabilne połączenie z internetem, a karta dźwiękowa Realtek ALC897 7.1 dostarcza wysokiej jakości dźwięk, wzbogacając wrażenia multimedialne.

ASRock H510M-HDV/M.2 SE