

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/plyta-glowna-b450-pro4-r2-0-am4-4ddr4-dp-hdmi-m-2-usb3-2-atx-p-233826.html>



## Płyta główna B450 PRO4 R2.0 AM4 4DDR4 DP/HDMI M.2 USB3.2 ATX

Cena brutto	<b>304,99 zł</b>
Cena netto	<b>247,96 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KBASRAA7B450A03</b>
Kod producenta	<b>B450 PRO4 R2.0</b>
Kod EAN	<b>4710483932786</b>
Bios	<b>128Mb AMI UEFI Legal BIOS with multilingual GUI support Supports "Plug and Play" ACPI 5.1 compliance wake up events Supports jumperfree SMBIOS 2.3 support DRAM Voltage multi-adjustment</b>
Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów	<b>4 x SATA3 6.0 Gb/s Connectors, support RAID (RAID 0, RAID 1 and RAID 10), NCQ, AHCI and Hot Plug* 2 x SATA3 6.0 Gb/s Connectors by ASMedia ASM1061, support NCQ, AHCI and Hot Plug</b>
Interfejs sieciowy	<b>PCIE x1 Gigabit LAN 10/100/1000 Mb/s Realtek RTL8111H Supports Wake-On-LAN Supports Lightning/ESD Protection Supports Energy Efficient Ethernet 802.3az Supports PXE</b>
Częstotliwość szyny pamięci	<b>3200 MHz</b>
Rodzaj pamięci	<b>DDR4</b>
Złącza zewnętrzne	<b>1 x PS/2 Klawiatura/Mysz Combo</b>
RAID	<b>Tak</b>
Chipset	<b>AMD Promontory B450</b>
Obsługiwane systemy operacyjne	<b>Windows 10</b>
Wymiary	<b>30.5 cm x 22.4 cm</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Liczba portów USB 3.1/USB 3.1 gen 2/USB 3.2 gen 2	<b>2</b>
Liczba gniazd DDR4	<b>4</b>
Gniazda rozszerzeń	<b>2 x PCIe 3.0 x 16</b>
Złącza dostępne na płycie	<b>1 x Diody zasilania (led)</b>
Zintegrowany procesor	<b>Nie</b>

Producent chipsetu MB	<b>AMD</b>
Porty USB na tylnym panelu	<b>8</b>
Porty USB do wyprowadzenia z płyty	<b>6</b>
Port / Złącze COM (szeregowy)	<b>Tak</b>
Maksymalna ilość urządzeń SATA	<b>6</b>
Maks. wielkość pamięci	<b>128</b>
Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1	<b>6</b>
Karta dźwiękowa	<b>7.1 CH HD Audio with Content Protection (Realtek ALC892/897 Audio Codec) Supports Surge Protection</b>
Format płyty	<b>ATX</b>
Rodzina procesora	<b>Bez procesora</b>

## Opis produktu

### 10-FAZOWY UKŁAD ZASILANIA

Komponenty nie do zdercia i płynny przesył mocy do procesora. Do tego niezrównane możliwości overclockingu i zwiększona wydajność przy niskich temperaturach pracy dla profesjonalnych gamerów.

### STWÓRZ SWÓJ WŁASNY STYL PODŚWIETLENIA - POLYCHROME RGB

Ta płyta główna posiada zintegrowane headery RGB oraz adresowalny header RGB, które umożliwiają na montaż kompatybilnych urządzeń LED, takich jak: wentylatory obudowy, procesora itd. Użytkownicy mają również możliwość synchronizacji certyfikowanych urządzeń Polychrome Sync RGB dla stworzenia unikatowych efektów podświetlenia.