

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/obudowa-mag-pano-110r-pz-argb-fan-p-377783.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Obudowa MAG PANO 110R PZ ARGB FAN

Cena brutto	<b>385,99 zł</b>
Cena netto	<b>313,81 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KOMSIOD0PANO001</b>
Kod producenta	<b>MAG PANO 110R PZ</b>
Kod EAN	<b>4711377293181</b>
Opcjonalne wentylatory	<b>3 x 120 mm lub 2 x 140 mm (bok)</b>
Opcjonalne chłodzenie wodne	<b>1 x 120 mm (tył)</b>
Maksymalna ilość wentylatorów	<b>10</b>
Zainstalowane wentylatory	<b>3 x 120 mm ARGB (bok)</b>
Liczba zainstalowanych wentylatorów	<b>4</b>
Podświetlenie obudowy	<b>ARGB</b>
Panel boczny	<b>Szkoło hartowane</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Maksymalna wysokość chłodzenia CPU	<b>160</b>
Maksymalna długość karty graficznej	<b>400</b>
Format obudowy	<b>ATX</b>
Typ obudowy	<b>Midi Tower</b>
Moc zasilacza	<b>Brak</b>
Złącza na przednim panelu	<b>2 x USB 3.2 Gen1</b>
Miejsca montażowe 3,5" wewn.	<b>4</b>
Miejsca montażowe 2,5" wewn.	<b>4</b>
Liczba miejsc montażowych (sumaryczna)	<b>6</b>
Wymiary	<b>420 x 225 x 485 mm</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>
Kompatybilny standard zasilacza	<b>ATX</b>
Maksymalna długość zasilacza	<b>200</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>

### Opis produktu

Aby spełnić oczekiwania tych graczy, którzy chcą zaprezentować wnętrza swoich komputerów PC z podświetleniem ARGB, stworzono obudowy z serii MAG PANO 110R. Oferują one swoim użytkownikom panoramiczny panel boczny pozwalający na

---

dokładne obejrzenie wnętrza komputera w zakresie aż 270 stopni. Dzięki temu zwiększono nie tylko estetykę, ale również przejrzystość konstrukcji.

## **MAG PANO 110R PZ**

- 270-stopniowy widok do wnętrza obudowy: Obudowa oferuje panoramiczny panel boczny z hartowanego szkła, który pozwala na dokładne obejrzenie wnętrza komputera w zakresie 270 stopni. Pozwala się to przyrzeć wszystkim detalom zamontowanych w obudowie podzespołów.
- Rozmiary: Obudowa pozwala na swobodny montaż płyt głównych o różnych rozmiarach, w tym standardowych płyt głównych w formacie ATX, Micro-ATX, Mini-ITX oraz ATX, a także Micro-ATX w standardzie back-connect. Dzięki temu użytkownicy mogą dostosować konfigurację komputera do własnych potrzeb.
- Fabrycznie zamontowane wentylatory o odwróconym ciągu: Fabrycznie zainstalowane z boku obudowy wentylatory o odwróconym ciągu oferują wspaniałą, nieograniczoną ramkami widok na efekty świetlne, które generowane są przez podświetlenie ARGB wentylatorów.
- Płytką sterującą podświetleniem ARGB wentylatorów: Płytką sterującą, która obsługuje od 1 do 5 wentylatorów ARGB, pozwala na ustawienie aż 18 efektów świetlnych ARGB za pomocą jednego przycisku LED.
- Ulepszony przepływ powietrza: W obudowie możliwy jest montaż do 10 wentylatorów, 360-milimetrowego radiatora na górze i 120-milimetrowego radiatora z jej tyłu. Dolną komorę otaczają otwory wentylacyjne, które dodatkowo poprawiają odprowadzanie ciepła, zapewniając optymalną wydajność.