

Link do produktu: <https://computerlab.pl/chlodzenie-aerocool-apnx-ap1-v-argb-bk-p-258648.html>

## Chłodzenie AEROCOOL APNX AP1-V ARGB BK

Cena brutto	<b>182,29 zł</b>
Cena netto	<b>148,20 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki</b>
Numer katalogowy	<b>CHLAERWEN0040</b>
Kod producenta	<b>APNX-AP1-V-ARG-BK</b>
Kod EAN	<b>4711099474363</b>
Producent	<b>Aerocool</b>
Poziom hałasu wentylatora (min)	<b>16,1 dB</b>
Materiał statecznika	<b>Aluminium</b>
Tworzywo płyta podstawy	<b>Aluminium</b>
Ostrzeżenia	<b>Upewnij się, że urządzenie jest odłączone od zasilania przed jakąkolwiek konserwacją.,Nie używaj produktu w wilgotnych lub mokrych miejscach.,Przechowuj z dala od dzieci.</b>
Poziom hałasu wentylatora (max)	<b>32,8 dB</b>
Ilość ciepłowodów	<b>5</b>
Napięcie rozruchu	<b>5 V</b>
Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.)	<b>120 x 120 x 25 mm</b>
Obsługiwane gniazda procesora	<b>Socket AM4,LGA 1200 (Socket H5),LGA 1700,Gniazdo AM5</b>
Natężenie znamionowe	<b>0,32 A</b>
Typ łożyska	<b>Łożysko hydrodynamiczne (HDB)</b>
Termiczny układ zasilania (TDP)	<b>245 W</b>
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	<b>80000 h</b>
Przeznaczenie	<b>Procesor</b>
Prędkość obrotowa (max)	<b>1800 RPM</b>
Maksymalne ciśnienie powietrza	<b>3,36 mmH2O</b>
Prędkość obrotowa (min)	<b>600 RPM</b>
Wysokość produktu	<b>76,5 mm</b>
Szerokość produktu	<b>128 mm</b>
Głębokość produktu	<b>157 mm</b>
Materiały	<b>Aluminium</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Maksymalny przepływ powietrza	<b>76,3 ft3/min</b>

---

Model	<b>Chłodnica powietrza</b>
Pobór mocy	<b>3,84 W</b>
Napięcie	<b>12 V</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M