

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/kolink-umbra-void-360-aio-procesor-zestaw-do-chlodzenia-plynnami-12-cm-czarny-3-szt-p-161803.html>



Kolink Umbra Void 360 AIO Procesor Zestaw do chłodzenia płynami 12 cm Czarny 3 szt.

Cena	429,34 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRA610
Kod producenta	100015589
Kod EAN	5999094005068

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiały:** Plastik, Aluminium
- **Oświetlenie LED:** Tak
- **Kolor podświetlenia:** Czerwony, Niebieski, Zielony
- **Napięcie:** 0 - 13.2 V
- **Pobór mocy:** 3 W
- **Natężenie znamionowe:** 0,24 A
- **Napięcie znamionowe:** 12 V
- **Szerokość pompy:** 7,2 cm
- **Głębokość chłodnicy:** 39,4 cm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 120 x 120 x 25 mm
- **Wysokość chłodnicy:** 2,7 cm
- **Szerokość chłodnicy:** 12 cm
- **Grubość wentylatora:** 2,5 cm
- **Głębokość pompy:** 7,2 cm
- **Wysokość pompy:** 4,8 cm
- **Obsługiwane gniazda procesora:** Socket AM4, Socket FM2+, LGA 1200 (Socket H5), Socket FM1, LGA 2011 (Socket R), Gniazdo AM2+, LGA 1700, Gniazdo AM2, Socket AM3+, LGA 1366 (Socket B), Gniazdo AM5, LGA 2011-v3 (Socket R), Gniazdo AM3, LGA 2066
- **Typ łożyska:** łożysko dynamiki płynów (FDB)
- **Ilość sztuk:** 3
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 3,9 mmH2O
- **Model:** Zestaw do chłodzenia płynami
- **Średni czas wytrzymałości pompy (MTTF):** 40000 h
- **Złącze pompy:** 3-pin
- **Poziom hałasu wentylatora (max):** 30 dB
- **Przepływ powietrza:** 110,78 m³/h
- **Średni czas wytrzymałości wentylatorów (MTTF):** 40000 h
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Prędkość motora pompy:** 2600 RPM

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiały:** Plastik, Aluminium
- **Oświetlenie LED:** Tak

-
- **Kolor podświetlenia:** Czerwony, Niebieski, Zielony

Moc:

- **Napięcie:** 0 - 13.2 V
- **Pobór mocy:** 3 W
- **Natężenie znamionowe:** 0,24 A
- **Napięcie znamionowe:** 12 V

Waga i rozmiary:

- **Szerokość pompy:** 7,2 cm
- **Głębokość chłodnicy:** 39,4 cm
- **Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.):** 120 x 120 x 25 mm
- **Wysokość chłodnicy:** 2,7 cm
- **Szerokość chłodnicy:** 12 cm
- **Grubość wentylatora:** 2,5 cm
- **Głębokość pompy:** 7,2 cm
- **Wysokość pompy:** 4,8 cm

Wydajność:

- **Obsługiwane gniazda procesora:** Socket AM4, Socket FM2+, LGA 1200 (Socket H5), Socket FM1, LGA 2011 (Socket R), Gniazdo AM2+, LGA 1700, Gniazdo AM2, Socket AM3+, LGA 1366 (Socket B), Gniazdo AM5, LGA 2011-v3 (Socket R), Gniazdo AM3, LGA 2066
- **Typ łożyska:** Łożysko dynamiki płynów (FDB)
- **Ilość sztuk:** 3
- **Maksymalne ciśnienie powietrza:** 3,9 mmH2O
- **Model:** Zestaw do chłodzenia płynami
- **Średni czas wytrzymałości pompy (MTTF):** 40000 h
- **Złącze pompy:** 3-pin
- **Poziom hałasu wentylatora (max):** 30 dB
- **Przepływ powietrza:** 110,78 m³/h
- **Średni czas wytrzymałości wentylatorów (MTTF):** 40000 h
- **Przeznaczenie:** Procesor
- **Średnica czaszy wentylatora:** 12 cm
- **Prędkość motora pompy:** 2600 RPM