

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/cpu-cooler-smultimlwd36m-a18pz-rw-cooler-master-p-16235.html>BRAK  
ZDJĘCIA

## CPU COOLER S\_MULTI/MLWD36M-A18PZ-RW COOLER MASTER

Cena	<b>616,00 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Numer katalogowy	<b>ACT-WLONONWCRAKR3</b>
Kod producenta	<b>MLW-D36M-A18PZ-RW</b>
Kod EAN	<b>4719512137710</b>

### Opis produktu

- Oświetlenie LED: Tak
- Tworzywo chłodnicy: Aluminium
- Kolor produktu: Biały
- Kolor podświetlenia: Wielokolorowy
- Złącze wentylatora: 4-pin
- Liczba wentylatorów: 3 wentylatory
- Pobór mocy pompy: 3,96 W
- Natężenie znamionowe: 0,26 A
- Bezpieczny prąd: 0,37 Ah
- Napięcie znamionowe: 12 V
- Natężenie pompy: 12 V
- Wysokość pompy: 4,7 cm
- Głębokość pompy: 7,6 cm
- Szerokość pompy: 8,1 cm
- Głębokość chłodnicy: 12 cm
- Wysokość chłodnicy: 2,72 cm
- Szerokość chłodnicy: 39,4 cm
- Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.): 120 x 120 x 25 mm
- Złącze pompy: 3-pin
- Przeznaczenie: Procesor
- Średni czas wytrzymałości pompy (MTTF): 70000 h
- Średni czas wytrzymałości wentylatorów (MTTF): 160000 h
- Obsługiwane gniazda procesora: Gniazdo AM2, Socket AM4, Socket AM3+, Gniazdo AM2+, LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), Socket FM1, Socket FM2, LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), Gniazdo AM3, LGA 1700, Socket FM2+, LGA 1200 (Socket H5), Gniazdo AM5
- Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie: Tak
- Maksymalne ciśnienie powietrza: 1,86 mmH2O
- Model: Zestaw do chłodzenia płynami
- Poziom hałasu pompy: 12 dB
- Typ łożyska: Łożysko typu rifle
- Prędkość obrotowa (min): 650 RPM
- Poziom hałasu (wysoka prędkość): 27,2 dB
- Średnica czaszy wentylatora: 12 cm
- Maksymalny przepływ powietrza: 71,93 ft<sup>3</sup>/min
- Prędkość obrotowa (max): 1750 RPM