

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/chlodzenie-wodne-msi-mag-coreliquid-e240-white-p-13877.html>

Chłodzenie wodne MSI MAG CORELIQUID E240 WHITE



Cena	538,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	ACT-CHLMISZEW0035
Kod producenta	306-7ZW5E27-C24
Kod EAN	4711377124140

Opis produktu

- Kolor produktu: Biały
- Kolor podświetlenia: Wielokolorowy
- Złącze wentylatora: 4-pin
- Typ podświetlenia LED: ARGB
- Tworzywo chłodnicy: Aluminium
- Liczba wentylatorów: 2 wentylatory
- Oświetlenie LED: Tak
- Prąd wentylatora: 0,25 A
- Pobór mocy pompy: 6 W
- Prąd pompy: 500 mA
- Pobór mocy wentylatora: 3 W
- Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.): 120 x 120 x 25 mm
- Długość tuby: 40 cm
- Wysokość chłodnicy: 2,7 cm
- Szerokość chłodnicy: 27,7 cm
- Szerokość bloku wodnego: 4,1 cm
- Głębokość chłodnicy: 11,9 cm
- Głębokość bloku wodnego: 4,76 cm
- Poziom hałasu pompy: 20 dB
- Maksymalna prędkość wentylatora: 2000 RPM
- Obsługiwane gniazda procesora: LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), LGA 1151 (Socket H4), LGA 1150 (Socket H3), LGA 1200 (Socket H5), Socket AM4, Gniazdo AM5, LGA 1700
- Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie: Tak
- Maksymalne ciśnienie powietrza: 2,52 mmH2O
- Minimalna prędkość wentylatora: 600 RPM
- Prędkość motora pompy: 3000 RPM
- Minimalny przepływ powietrza: 25,5 ft³/min
- Poziom hałasu wentylatora (max): 32,5 dB
- Minimalne ciśnienie powietrza: 0,31 mmH2O
- Maksymalny przepływ powietrza: 75,04 ft³/min
- Poziom hałasu wentylatora (min): 11,2 dB
- Złącze pompy: 4-pin
- Średni czas wytrzymałości pompy (MTTF): 200000 h
- Przeznaczenie: Procesor
- Średni czas wytrzymałości wentylatorów (MTTF): 50000 h