



## COOLER MASTER CHŁ. CPU MASTERLIQUID ML240L V2 RGB - MLW- D24M-A18PC-R2

# Produkt chwilowo nieдоступny

Producent: Cooler Master

Kod producenta	MLW-D24M-A18PC-R2
Kolor produktu	Czarny
Liczba wentylatorów	2 went.
Kolor iluminacji	Czerwony/zielony/niebieski
Ilość	1
Modulacja szerokości impulsu (PWM) wsparcie	Tak
Oświetlenie LED	Tak
Średnica czaszy wentylatora	12 cm
Ilość sztuk kartonu zbiorczego	4 szt.
Obsługiwane gniazda procesora	LGA 1150 (Socket H3) LGA 1151 (Socket H4) LGA 1155 (Socket H2) LGA 1156 (Socket H) LGA 2011 (Socket R) LGA 2011-v3 (Socket R) LGA 2066 Gniazdo AM2 Gniazdo AM2+ Gniazdo AM3 Socket AM3+ Socket AM4 Socket FM1 Socket FM2 Socket FM2+ LGA 1200 (Socket H5)
Wbudowany wentylator	Tak
Radiator	Tak
Poziom hałasu pompy	15 dB
Minimalna prędkość wentylatora	650 RPM
Natężenie pompy	12 V
Natężenie wentylatora	12 V
Tworzywo chłodnicy	Aluminium
Grubość wentylatora	2,5 cm
Szerokość opakowania	235 mm
Wysokość opakowania	139 mm
Głębokość opakowania	327 mm

Waga wraz z opakowaniem	1,34 kg
Wysokość kartonu zbiorczego	27 cm
Główna długość kartonu	58,5 cm
Złącze pompy	3-pin
Średni czas wytrzymałości pompy (MTTF)	70000 h
Wysokość chłodnicy	2,72 cm
Szerokość chłodnicy	12 cm
Szerokość pompy	7,6 cm
Termiczny układ zasilania (TDP)	200 W
Maksymalna prędkość wentylatora	1800 RPM
Waga produktu	1,34 kg
Głębokość chłodnicy	27,7 cm
Poziom hałasu wentylatora (max)	27 dB
Szerokość kartonu zbiorczego	34,5 cm
Maksymalny przepływ powietrza	62 ft <sup>3</sup> /min
Model	Wewnętrzny
Złącze wentylatora	4-pin
Technologia łożysk	Łożysko typu rifle
Przeznaczenie	Processor
Poziom hałasu wentylatora (min)	8 dB
Maksymalne ciśnienie powietrza	2,5 mmH <sub>2</sub> O
Pobór mocy pompy	2,36 W
Prąd wentylatora	0,15 A
Głębokość pompy	7,99 cm
Wysokość pompy	4,71 cm
Waga kartonu zbiorczego	1,98 kg