

Link do produktu: <https://computerlab.pl/chlodzenie-wodne-deepcool-lt520-p-258789.html>

Chłodzenie wodne DeepCool LT520

Cena brutto	480,95 zł
Cena netto	391,02 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki
Numer katalogowy	CHLDECZEW0014
Kod producenta	R-LT520-BKAMNF-G-1
Kod EAN	6933412727910
Producent	DEEPCOOL
Wysokość pompy	8 cm
Minimalna prędkość wentylatora	500 RPM
Poziom hałasu wentylatora (max)	32,9 dB
Natężenie wentylatora	12 V
Typ złącza LED	3-pin
Ostrzeżenia	Unikaj kontaktu z cieczą chłodzącą; może powodować podrażnienia skóry i oczu.,Produkt nie może być wyrzucany do zwykłego śmietnika; utylizuj zgodnie z lokalnymi regulacjami dotyczącymi odpadów elektronicznych.,Nie zginaj i nie uszkodzaj przewodów chłodzących
Prąd wentylatora	0,22 A
Napięcie LED	5 V
Technologia łożyskowania wentylatora	łożysko dynamiki płynów (FDB)
Tworzywo chłodnicy	Aluminium
Wysokość chłodnicy	2,7 cm
Szerokość pompy	9,4 cm
Głębokość pompy	6,8 cm
Pobór mocy pompy	4,56 W
Złącze pompy	3-pin
Prędkość motora pompy	3100 RPM
Natężenie pompy	12 V
Poziom hałasu pompy	19 dB
Prąd pompy	0,38 mA
Pobór mocy diody LED (pompa)	3,15 W
Oświetlenie LED	Tak
Napięcie	12 V
Liczba wentylatorów	2 wentylatory

Model	Chłodnica cieczy all-in-one
Ilość sztuk	1
Maksymalny przepływ powietrza	85,85 ft3/min
Kolor produktu	Czarny
Waga produktu	1,54 kg
Średnica czaszy wentylatora	12 cm
Maksymalna prędkość wentylatora	2250 RPM
Przeznaczenie	Procesor
Długość tuby	41 cm
Maksymalne ciśnienie powietrza	3,27 mmH2O
Pobór mocy wentylatora	2,64 W
Złącze wentylatora	4-pin
Obsługiwane gniazda procesora	Socket sTR4,Socket AM4,LGA 2011-v3 (Socket R),LGA 2066,LGA 1700,LGA 1151 (Socket H4),LGA 1150 (Socket H3),Socket sTRX4,LGA 1155 (Socket H2),Gniazdo AM5,LGA 1200 (Socket H5),LGA 2011 (Socket R)
Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.)	120 x 120 x 25 mm
Głębokość chłodnicy	12 cm
Szerokość chłodnicy	28,2 cm

Opis produktu

- Gwarancja: G060M