

Link do produktu: <https://computerlab.pl/chlodzenie-wodne-corsair-icue-link-h100i-rgb-black-p-258728.html>

Chłodzenie wodne Corsair iCUE LINK H100i RGB Black

Cena brutto	689,96 zł
Cena netto	560,94 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki
Numer katalogowy	CHLCRIZEW0035
Kod producenta	CW-9061001-WW
Kod EAN	840006665816
Producent	Corsair
Prędkość obrotowa wentylatora 2 (maks.)	2400 RPM
Wymiary wentylatora (szer. x głęb. x wys.)	120 x 120 x 25 mm
Minimalne ciśnienie powietrza	0,17 mmH2O
Głębokość chłodnicy	12 cm
Szerokość chłodnicy	27,7 cm
Wysokość chłodnicy	2,7 cm
Ostrzeżenia	Nie zginaj i nie uszkodzaj przewodów chłodzących; ryzyko wycieku i korozji.,Produkt nie może być wyrzucany do zwykłego śmietnika; utylizuj zgodnie z lokalnymi regulacjami dotyczącymi odpadów elektronicznych.,Unikaj kontaktu z cieczą chłodzącą; może powodo
Średnica wentylatora 2	12 cm
Wymiary wentylatora 2 (SxGxW)	120 x 120 x 25 mm
Prędkość obrotowa wentylatora 2 (min.)	480 RPM
Obsługiwane gniazda procesora	LGA 1200 (Socket H5),LGA 1700,Gniazdo AM5,Socket AM4,LGA 1151 (Socket H4),LGA 1150 (Socket H3),LGA 1155 (Socket H2),LGA 1156 (Socket H)
Tworzywo chłodnicy	Aluminium
Tworzywo płyta podstawy	Miedź
Wysokość bloku wodnego	5,6 cm
Szerokość bloku wodnego	5,6 cm
Głębokość bloku wodnego	5,6 cm
Dołączone pady termiczne	Tak
Wspornik(i) CPU	Tak
Przekładki gniazd(a) CPU	Tak
Średnica czaszy wentylatora	12 cm

Liczba wentylatorów	2 wentylatory
Model	Zestaw do chłodzenia płynami
Kolor podświetlenia	Wielokolorowy
Maksymalny przepływ powietrza	63,1 ft3/min
Kolor produktu	Czarny
Materiały	Guma,Miedź,Aluminium,Plastik
Waga produktu	2,12 kg
Rodzaj opakowania	Pudełko
Przeznaczenie	Procesor
Prędkość obrotowa (min)	480 RPM
Oświetlenie LED	Tak
Długość tuby	40 cm
Maksymalne ciśnienie powietrza	3,8 mmH2O
Prędkość obrotowa (max)	2400 RPM
Zestaw do montażu	Tak
Dołączone śruby	Tak
Minimalny przepływ powietrza	16,44 ft3/min

Opis produktu

- Gwarancja: G024M