

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/wentylator-ring-trio-14-led-rgb-plus-tt-premium-3x140mm-500-1400rpm-p-12985.html>



Wentylator Ring Trio 14 LED RGB Plus TT Premium (3x140mm, 500-1400RPM)

Cena brutto	450,99 zł
Cena netto	366,66 zł
Numer katalogowy	AWTTKWSRING14TL
Kod producenta	CL-F077-PL14SW-A
Kod EAN	4711246874701
Pozostałe parametry	Łożyska hydrauliczne Sprzętowy kontroler Podświetlenie RGB 16.8 miliona kolorów
Rodzaj złącza (zasilanie went.)	4-pin
Rodzaj złącza (zasilanie)	4-pin
Gwarancja	24 mc.
Technologia chłodzenia	Powietrzem
Rodzaj chłodzenia	Aktywne
Radiator (CPU)	Brak
Przepływ powietrza	60.68
Prędkość wentylatora (min.)	1400
Podstawka / Blok CPU	Brak
Podświetlenie	RGB
Prędkość wentylatora (maks.)	500
Wentylator	14 cm
Liczba wentylatorów	3
Poziom hałasu	26.5
Wymiary	140 x 140 x 25 mm

Opis produktu

Wentylator chłodnicy Riing Trio 14 RGB TT Premium Edition (zestaw 3 wentylatorów)

Thermalright Riing Trio 14 RGB to pierwszy na świecie inteligentny wentylator chłodnicy z 3 niezależnymi pierścieniami LED o iluminacji 16,8 milionów kolorów, zawierający łącznie 30 adresowalnych diod LED i obsługiwany wiele programów, w tym TT RGB PLUS, NeonMaker, Amazon Alexa Voice Service i Razer Synapse 3 (Razer Chroma). Ten cichy wentylator 200 mm o wysokim ciśnieniu statycznym został wyposażony w trwałe łożyska hydrauliczne i łopatki sprężające ciśnienie statyczne, zapewniając niezwykłą wydajność chłodzenia.

Pierwsze na świecie trzy niezależne pierścienie LED o iluminacji w 16,8 milionach kolorów

Posiada łącznie 30 adresowalnych diod LED (przód:12; środek:6; tył:12), doskonałe pokrycie światłem oraz jednolity kolor i

jasność, wbudowany pierścień LED może oświetlić twoją konstrukcję 16,8 milionami kolorów.

Oprogramowanie i aplikacja TT RGB PLUS

Z łatwością monitoruj wydajność wentylatorów, dostosowuj ich prędkość oraz efekty świetlne dla wszystkich kompatybilnych produktów za pomocą oprogramowania TT RGB PLUS i ekskluzywnej aplikacji mobilnej. Przesuwając suwak, można dostosować idealną prędkość wentylatorów (RPM) na dedykowanym panelu sterowania lub po prostu wybrać tryby domyślne (default).

Cyfrowy kontroler

Kontroler został zaprojektowany z przełącznikiem DIP (z tyłu), aby łatwo ustawić numer dla każdego kolejnego kontrolera. Do jednego kontrolera oświetlenia można dodać do 5 urządzeń, a do oprogramowania aż do 16 kontrolerów.

Wentylator PWM z 9 łopatkami

Wentylator PWM z unikalną 9-łopatkową konstrukcją, został zaprojektowany tak, aby generować wyższy przepływ powietrza przy zachowaniu ciszy. Wentylatory Riing Trio zapewniają wydajniejsze chłodzenie podczas intensywnej pracy.

Ciche łożysko hydrauliczne

Łożysko hydrauliczne samosmaruje się wysokiej jakości substancją redukującą tarcie, która obniża poziom hałasu podczas pracy, jednocześnie poprawiając sprawność cieplną. Zaślepka zabezpiecza przed wyciekami środka smarnego i przedłuża żywotność urządzenia.

Antywibracyjny system montażowy

Gumowe podkładki antywibracyjne (montowane techniką in-mold) zapewniają bezproblemowe użytkowanie z 80% pokryciem wszystkich narożników.