



Lüfter: 2x 120mm, Material: Aluminium, TDP: k.A. Intel Sockel 115x/1200, 1356/1366, AM2/AM2+/AM3/AM3+, AM4, FM1/FM2/FM2+

Modellnummer: CL-W364-PL12SW-A
EAN: 4713227539234

99,90 €

inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten

Thermaltake TH240 V2 Snow White ARGB Wasserkühlung, beleuchtet

Artikelnummer
684173

Hersteller
Thermaltake

Lieferzeit
● 1 - 3 Werktage

Datum
23.11.2024

Effizientere Kühlung CPU + Sehr hohe Kühlleistung
Hochwertige Vernickelte Bodenplatte für eine effiziente Kühlperformance
leise Lüfter: 2x 120mm ARGB Radiator Lüfter
Besonderheit: Intelligente Lüftersteuerung
Hocheffizienter Radiator
Speziell entwickelter 240mm Radiator mit großer Oberfläche vergrößert die Oberfläche und sorgt für eine außergewöhnliche Wärmeableitung.

Leistungsstarker Wasserblock
Die hochleistungsfähige Kupfergrundplatte steigert die Wärmeleitfähigkeit.

Hochzuverlässige Pumpe
Die hochwertige und zuverlässige Pumpe ermöglicht eine maximale Wasserzirkulation und hält die Kupferplatte kontinuierlich kühl. Das niedrige Verdampfungsrohr verringert effektiv den Verlust von Kühlmittel; daher ist kein Nachfüllen erforderlich.

Simple Setup
Der TH240 ARGB Sync zeichnet sich durch eine hervorragende Kühlleistung aus und bietet eine einfache Installation und einen wartungsfreien Betrieb, wobei nur ein Minimum an Platz im Gehäuse benötigt wird.

Intelligente Lüftersteuerung
Mit dem ARGB-Controller können Benutzer den LED-Modus, die LED-Farben und die Beleuchtungsgeschwindigkeit umschalten, wenn sie ein Motherboard ohne einen adressierbaren 5V RGB-Header verwenden. Der Benutzer kann zwischen den Modi Flow, Ripple, Pulse, Blink, Wave, Full Light, RGB Spectrum und Off mit verschiedenen Farben und LED-Geschwindigkeitsoptionen wechseln.



Thermaltake TH240 V2 Snow White ARGB Wasserkühlung, beleuchtet

Kühlung

Typ	Wasserkühlung
Bauweise	240mm (dual)
Lautstärke	ab 18 dB(A)
Lautstärke (maximal)	28,2 dB(A)
Lüfter	2
Lüfterabmessung	120 x 120 x 25mm
Beleuchtung	ARGB
Material	Kupfer
Fördermenge	100,72 m ³ /h
Garantie	2 Jahre
wartungsfrei	ja

Socket

115x / 1200	ja
2066	nein
AM4 / AM5	ja
TR4	nein

Gewicht & Abmessungen

Höhe	27.3 cm
Breite	12 cm
Tiefe	5.2 cm
Gewicht	0.715 kg