

ARCTIC Liquid Freezer III 240 A-RGB

Artikel	135216
Herstellernummer	ACFRE00150A
EAN	4895213704540
ARCTIC	



Überragende Kühlleistung durch Flüssigkeitskühlung. ARCTICs Premium Liquid Freezer-Reihe bietet beeindruckend hohe Performance zu moderaten Preisen, und das ganz ohne die Komplexität herkömmlicher CPU-Wasserkühler. Vollkommen wartungsfrei deckt die All-in-One-Kühlung mit verschiedenen Modellen für kleinere und größere Gehäuse alle wichtigsten aktuellen CPU-Sockel ab.

Zusammenfassung

Überragende Kühlleistung durch Flüssigkeitskühlung. ARCTICs Premium Liquid Freezer-Reihe bietet beeindruckend hohe Performance zu moderaten Preisen, und das ganz ohne die Komplexität herkömmlicher CPU-Wasserkühler. Vollkommen wartungsfrei deckt die All-in-One-Kühlung mit verschiedenen Modellen für kleinere und größere Gehäuse alle wichtigsten aktuellen CPU-Sockel ab.

ARCTIC Liquid Freezer III 240 A-RGB - Multikompatibler All-in-One CPU-Wasserkühler mit A-RGB, All-in-One-Flüssigkeitskühler, 12 cm, 48,82 cfm, 82,91 m³/h, Weiß

ARCTIC Liquid Freezer III 240 A-RGB - Multikompatibler All-in-One CPU-Wasserkühler mit A-RGB. Typ: All-in-One-Flüssigkeitskühler, Lüfterdurchmesser: 12 cm, Maximaler Luftstrom: 48,82 cfm, Luftstrom: 82,91 m³/h, Lagertyp: Fluidodynamisches Lager (FDB). Produktfarbe: Weiß

Merkmale

Lieferumfang

Verpackungsart Karton mit Aufhänger

Energie

LED-Spannung	5 V
Spannung der Pumpe	12 V
Strom der Pumpe	350 mA
Ventilatoren Spannung	12 V
Ventilatoren Strom	0,11 A

Gewicht und Abmessungen

Heizungs-Breite	12 cm
Heizungs-Tiefe	27,7 cm
Heizungs-Höhe	3,8 cm
Schlauch-/Rohrlänge	45 cm
Leitungsdurchmesser	1,24 cm
Innendurchmesser Leitung	6 mm
Pumpenbreite	9,1 cm
Pumpentiefe	10,8 cm
Pumpenhöhe	6,85 cm
Gewicht	1,49 kg
Abmessungen Gebläse (B x T x H)	120 x 120 x 25 mm

Design

Produktfarbe	Weiß
Heizkörpermaterial	Aluminium
Grundkörper Material	Kupfer
Anzahl Lüfter	2 Lüfter
Beleuchtungs-LED	Ja
Farben der Beleuchtung	Multi
LED-Anschlusstyp	3-polig
Ventilator-Anschluss	4-polig

Kabellänge	0,04 m
Verpackungsbreite	171 mm
Verpackungstiefe	294 mm
Verpackungshöhe	142 mm
Paketgewicht	1,93 kg

Leistungen

Empfohlene Platzierung	Prozessor
Typ	All-in-One-Flüssigkeitskühler
Lüfterdurchmesser	12 cm
Unterstützte Prozessorsteckplätze	Intel LGA1851, LGA 1700, Sockel AM4, Sockel AM5
Maximaler Luftstrom	48,82 cfm
Luftstrom	82,91 m³/h
Unterstützung der Pulsweitenmodulation	Ja
Lagertyp	Fluiddynamisches Lager (FDB)
Pumpenanschluss	4-polig
Menge pro Packung	1 Stück(e)
Motorschnelligkeit der Pumpe (min)	800 RPM
Motorschnelligkeit der Pumpe (max)	2800 RPM
Ventilatoren Geschwindigkeit (min)	200 RPM
Ventilatoren Geschwindigkeit (max)	2000 RPM
Statischer Lüfterdruck	1,85 mmH2O
VRM-Lüfterdrehzahl (min.)	400 RPM
VRM-Lüfterdrehzahl (max.)	2500 RPM
Betriebstemperatur	0 - 40 °C

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.