

ARCTIC Liquid Freezer III Pro 360 A-RGB

Artikel	141338
Herstellernummer	ACFRE00184A
EAN	4895265000256
ARCTIC	



CPU-Wasserkühler

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

CPU-Wasserkühler

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 Pro 360 A-RGB - Multikompatibler All-in-One CPU-Wasserkühler mit A-RGB, Flüssigkeitskühlung, 12 cm, 131 m³/h, Schwarz

ARCTIC Liquid Freezer III Pro 360 A-RGB - Multikompatibler All-in-One CPU-Wasserkühler mit A-RGB. Typ: Flüssigkeitskühlung, Lüfterdurchmesser: 12 cm, Luftstrom: 131 m³/h, Lagertyp: Fluidodynamisches Lager (FDB). Breite: 120 mm, Tiefe: 398 mm, Höhe: 66 mm. Produktfarbe: Schwarz

Merkmale

Lieferumfang

Verpackungsart Box

Energie

LED-Spannung 5 V

Gewicht und Abmessungen

Breite	120 mm
Heizungs-Breite	12 cm
Heizungs-Tiefe	39,8 cm
Heizungs-Höhe	3,8 cm
Tiefe	398 mm
Schlauch-/Rohrlänge	45 cm
VRM-Lüfter-Durchmesser	9,1 cm
Leitungsdurchmesser	1,24 cm

Spannung der Pumpe	12 V
Strom der Pumpe	350 mA
Ventilatoren Spannung	12 V
Ventilatoren Strom	0,33 A

Innendurchmesser Leitung	6 mm
Höhe	66 mm
Gewicht	2 kg
Abmessungen Gebläse (B x T x H)	120 x 120 x 25 mm
Verpackungsbreite	167 mm
Verpackungstiefe	414 mm
Verpackungshöhe	142 mm
Paketgewicht	2,45 kg

Design

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

Leistungen

Empfohlene Platzierung	Prozessor
Typ	Flüssigkeitskühlung
Lüfterdurchmesser	12 cm
Unterstützte Prozessorsteckplätze	Intel LGA1851, LGA 1700, Socket AM4, Socket AM5
Maximaler Luftstrom	77 cfm
Luftstrom	131 m³/h
Unterstützung der Pulsweitenmodulation	Ja
Lagertyp	Fluiddynamisches Lager (FDB)
Menge pro Packung	1 Stück(e)
Motorschnelligkeit der Pumpe (min)	800 RPM
Motorschnelligkeit der Pumpe (max)	2800 RPM
Ventilatoren Geschwindigkeit (min)	600 RPM
Ventilatoren Geschwindigkeit (max)	3000 RPM
Statischer Lüfterdruck	6,9 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.