

ARCTIC Liquid Freezer III 280 A-RGB

Artikel	135212
Herstellernummer	ACFRE00143A
EAN	4895213704519
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 280 A-RGB - Multikompatibler All-in-One CPU-Wasserkühler mit A-RGB, All-in-One-Flüssigkeitskühler, 14 cm, 117,06 m³/h, Schwarz

ARCTIC Liquid Freezer III 280 A-RGB - Multikompatibler All-in-One CPU-Wasserkühler mit A-RGB. Typ: All-in-One-Flüssigkeitskühler, Lüfterdurchmesser: 14 cm, Luftstrom: 117,06 m³/h, Lagertyp: Fluidodynamisches Lager (FDB). Produktfarbe: Schwarz

Merkmale

Lieferumfang

Verpackungsart	Karton mit Aufhänger
----------------	----------------------

Sonstige Funktionen

Ursprungsland	Hong Kong
---------------	-----------

Energie

LED-Spannung	5 V
--------------	-----

Design

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

Gewicht und Abmessungen

Heizungs-Breite	13,8 cm
-----------------	---------

Spannung der Pumpe	12 V
Strom der Pumpe	350 mA
Ventilatoren Spannung	12 V
Ventilatoren Strom	0,17 A

Heizungs-Tiefe	31,7 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	1,76 kg
Abmessungen Gebläse (B x T x H)	140 x 140 x 27 mm
Kabellänge	0,04 m
Verpackungsbreite	170 mm
Verpackungstiefe	355 mm
Verpackungshöhe	155 mm
Paketgewicht	2,3 kg

Leistungen

Empfohlene Platzierung	Prozessor
Typ	All-in-One-Flüssigkeitskühler
Lüfterdurchmesser	14 cm
Unterstützte Prozessorsteckplätze	Intel LGA1851, LGA 1700, Sockel AM4, Sockel AM5
Maximaler Luftstrom	69,9 cfm
Luftstrom	117,06 m ³ /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)	1900 RPM
Statischer Lüfterdruck	2 mmH ₂ O
VRM-Lüfterdrehzahl (min.)	400 RPM
VRM-Lüfterdrehzahl (max.)	2500 RPM
Betriebstemperatur	0 - 40 °C

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