

NZXT Kraken Elite 280 RGB, All-in-One-Flüssigkeitskühler, 14 cm, 98,61 cfm, Weiß



Gruppe	Kühler
Hersteller	NZXT
Hersteller Art. Nr.	RL-KR28E-W2
EAN/UPC	5056547204178

Beschreibung

NZXT Kraken Elite 280 RGB. Typ: All-in-One-Flüssigkeitskühler, Lüfterdurchmesser: 14 cm, Maximaler Luftstrom: 98,61 cfm, Maximum Luftdruck: 3,2 mmH2O. Produktfarbe: Weiß

Hauptmerkmale

	Allgemein
Typ	All-in-One-Flüssigkeitskühler
Lüfterdurchmesser	14 cm
Maximaler Luftstrom	98,61 cfm
Maximum Luftdruck	3,2 mmH2O
Produktfarbe	Weiß

Ausführliche Details

	Leistungen
Empfohlene Platzierung	Prozessor
Typ	All-in-One-Flüssigkeitskühler
Lüfterdurchmesser	14 cm
Unterstützte Prozessorsteckplätze	Intel LGA1851, LGA 1150 (Socket H3), LGA 1151 (Socket H4), LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), LGA 1200 (Socket H5), LGA 1700, Socket AM4, Socket AM5
Kompatible Prozessoren	AMD Ryzen™ 3, AMD Ryzen™ 5, AMD Ryzen™ 7, Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium®
Maximaler Luftstrom	98,61 cfm
Maximum Luftdruck	3,2 mmH2O
Unterstützung der Pulsweitenmodulation	Ja
Geräuschpegel Lüfter (max.)	34,5 dB
Ventilator-Lagertechnik	Fluiddynamisches Lager (FDB)
Menge pro Packung	1 Stück(e)

Motorschnelligkeit der Pumpe (min)	1200 RPM
Motorschnelligkeit der Pumpe (max)	2800 RPM
Ventilatoren Geschwindigkeit (min)	500 RPM
Ventilatoren Geschwindigkeit (max)	2000 RPM
Mittlere Zeit bis zum Ausfall (MTTF) des Lüfters	60000 h
Design	
Produktfarbe	Weiß
Material	Aluminium, Plastic
Heizkörpermaterial	Aluminium
Anzahl Lüfter	2 Lüfter
Beleuchtungs-LED	Ja
Anzahl der LEDs	8
Farben der Beleuchtung	Multi
Ventilator-Anschluss	8-polig
Wasserblockmaterial	Kupfer/Kunststoff
Display-Typ	LCD
Anzeigegerät	69 x 69 mm
Sonstige Funktionen	
Rohrmaterial	Gummi
Eingebautes Display	Ja
Energie	
Stromverbrauch Lüfter	7,08 W
Spannung der Pumpe	12 V
Strom der Pumpe	300 mA
Ventilatoren Spannung	12 V
Ventilatoren Strom	0,59 A
Gewicht und Abmessungen	
Heizungs-Breite	32,1 cm
Heizungs-Tiefe	2,7 cm
Heizungs-Höhe	13,7 cm
Schlauch-/Rohrlänge	40 cm
Kühler Breite	9,35 cm
Kühler Tiefe	9,35 cm
Kühler Höhe	6,5 cm
Abmessungen Gebläse (B x T x H)	280 x 26 x 140 mm

Kabellänge

0,6 m