

NZXT Kraken 280 RGB - Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem - (für: AM4, TR4, sTRX4, LGA1200, LGA1700, AM5, LGA115x Socket)

Kupfer - 140 mm - Mattes Weiß



Gruppe	Kühler
Hersteller	NZXT
Hersteller Art. Nr.	RL-KR280-W1
EAN/UPC	5056547202679

Beschreibung

NZXT Kraken 280 RGB - Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem - (für: AM4, TR4, sTRX4, LGA1200, LGA1700, AM5, LGA115x Socket) - Kupfer - 140 mm - Mattes Weiß

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	NZXT Kraken 280 RGB - Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem
Produkttyp	Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem
Packungsinhalt	RGB-Steuergerät, Breakout-Kabelset
Farbe	Mattes Weiß
Kompatibilität	Socket AM4, Socket TR4, Socket sTRX4, LGA1200 Socket, LGA1700 Socket, Socket AM5, LGA115x Socket
Kühlmaterial	Kupfer
Gebläseanzahl	Dual
Lüfterdurchmesser	140 mm
Gebläsehöhe	26 mm
Lüfterlager	Dynamisches Fluid-Lager
Drehgeschwindigkeit	500-1500 U/Min
Luftstrom	154 m ³ /h (90.79 cfm)
Geräuschpegel	34.48 dBA
Netzanschluss	PWM, 4-polig
Nennspannung	12 V
Merkmale	Betrieben mit CAM, adressierbares RGB, LCD-Display, nylonummantelte Gummischläuche (400 mm), Wärmeleitpaste vorgedruckt
Produktmaterial	Kunststoff, Aluminium, Nylon, Gummi, Kupfer
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	26 cm x 140 cm x 140 cm
Gewicht	1.52 kg

Ausführliche Details

Allgemein	
Produkttyp	Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem
Produktmaterial	Kunststoff, Aluminium, Nylon, Gummi, Kupfer
Packungsinhalt	RGB-Steuergerät, Breakout-Kabelset
Breite	26 cm
Tiefe	140 cm
Höhe	140 cm
Gewicht	1.52 kg
Farbe	Mattes Weiß
Kühlkörper und Lüfter	
Kompatibel mit	Socket AM4, Socket TR4, Socket sTRX4, LGA1200 Socket, LGA1700 Socket, Socket AM5, LGA115x Socket
Kühlermaterial	Kupfer
Radiatormaterial	Aluminium
Kühlerabmessungen	315 mm x 143 mm x 30 mm
Gebläseanzahl	2
Lüfterdurchmesser	140 mm
Gebläsehöhe	26 mm
Lüfterlager	Dynamisches Fluid-Lager
Drehgeschwindigkeit	500-1500 U/Min
Luftstrom	154 m ³ /h (90.79 cfm)
Luftdruck	3.22 mm
Geräuschpegel	34.48 dBA
Netzanschluss	PWM, 4-polig
Nennspannung	12 V
Nennstrom	0.24 A
Energieverbrauch	2.88 W
Merkmale	Betrieben mit CAM, adressierbares RGB, LCD-Display, nylonummantelte Gummischläuche (400 mm), Wärmeleitpaste vorgedruckt
Verschiedenes	
Montagekit	Mitgeliefert
MTBF	60,000 Stunde(n)
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie: - 6 Jahre

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.