

NZXT Kraken Elite 240 RGB - Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem - mit LCD-Display - (für: LGA1851, LGA1700, LGA1200, LGA115x Socket, AM5, AM4)

Kupfer - 2 x 120 mm - Mattes Weiß



Gruppe	Kühler
Hersteller	NZXT
Hersteller Art. Nr.	RL-KR24E-W2
EAN/UPC	5056547204154

Beschreibung

Profitieren Sie von einer leistungsstarken Kühlung, zeigen Sie ein animiertes GIF oder ein statisches Bild Ihrer Wahl an, überwachen Sie die PC-Leistungsdaten in Echtzeit, sehen Sie, welche Musik gerade abgespielt wird, und streamen Sie Browserinhalte.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	NZXT Kraken Elite 240 RGB - Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem - mit LCD-Display
Produkttyp	Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem - mit LCD-Display
Packungsinhalt	Breakout-Kabelset, Lüfter
Farbe	Mattes Weiß
Kompatibilität	LGA1851 Socket, LGA1700 Socket, LGA1200 Socket, LGA115x Socket, Socket AM5, Socket AM4
Kühlermaterial	Kupfer
Gebläseanzahl	1
Lüfterdurchmesser	2 x 120 mm
Gebläsehöhe	26 mm
Lüfterlager	Dynamisches Fluid-Lager
Drehgeschwindigkeit	500 - 2400 U/min
Luftstrom	127.6 m ³ /h (75.12 cfm)
Geräuschpegel	30 dBA
Netzanschluss	PWM, 8-polig
Nennspannung	12 V
Merkmale	CIIR Rohre mit Gummimanschette (400 mm), 2,72" IPS LCD-Display, betrieben mit CAM
Produktmaterial	Kunststoff, Aluminium, Gummi, Kupfer, PCB
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	24 cm x 2.6 cm x 12 cm

Ausführliche Details

	Allgemein
Produkttyp	Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem - mit LCD-Display
Produktmaterial	Kunststoff, Aluminium, Gummi, Kupfer, PCB
Packungsinhalt	Breakout-Kabelset, Lüfter
Breite	24 cm
Tiefe	2.6 cm
Höhe	12 cm
Farbe	Mattes Weiß
	Kühlkörper und Lüfter
Kompatibel mit	LGA1851 Socket, LGA1700 Socket, LGA1200 Socket, LGA115x Socket, Socket AM5, Socket AM4
Kühlermaterial	Kupfer
Radiatormaterial	Aluminium
Kühlerabmessungen	281 mm x 120 mm x 27 mm
Gebälseanzahl	1
Lüfterdurchmesser	2 x 120 mm
Gebälsehöhe	26 mm
Lüfterlager	Dynamisches Fluid-Lager
Drehgeschwindigkeit	500 - 2400 U/min
Luftstrom	127.6 m ³ /h (75.12 cfm)
Luftdruck	3.3 mm
Geräuschpegel	30 dBA
Netzanschluss	PWM, 8-polig
Nennspannung	12 V
Nennstrom	0.56 A
Energieverbrauch	6.72 W
Merkmale	CIIR Rohre mit Gummimanschette (400 mm), 2,72" IPS LCD-Display, betrieben mit CAM
	Verschiedenes
Montagekit	Mitgeliefert
MTBF	60,000 Stunde(n)
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie: - 6 Jahre

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