

Thermaltake Floe RC Ultra 240 - Flüssigkeitskühlsystem für Prozessor und Speicher

Produktbeschreibung: Thermaltake Floe RC Ultra 240 - Flüssigkeitskühlsystem für Prozessor und Speicher - (für: LGA1156, AM2, AM2+, LGA1366, AM3, LGA1155, AM3+, LGA2011, FM1, FM2, LGA1150, LGA2011-3, LGA1151, AM4, LGA2066, LGA1200) - Aluminium - 120 mm

Gruppe: Systemzubehör
 Hersteller: Thermaltake
 Hersteller Artikel Nr: CL-W324-PL12GM-A
 EAN: 4713227528016

Beschreibung: Die Floe RC Ultra ist mit zwei großen LCD-Displays ausgestattet, die die CPU- und Arbeitsspeicherblöcke abdecken. Außerdem sorgen leistungsstarke PWM-Lüfter mit einer maximalen Drehzahl von 2.500 U/min für eine maximale Wärmeabfuhr und geben dem Benutzer volle Unterstützung bei der Performance-Überwachung und personalisierte visuelle Effekte.

- Key Selling Points:
- Exklusives All-in-One-Design
 - Optimale Kühlleistung
 - Leistungsstarke PWM Lüfter
 - Kombinierbar mit dem TOUGHRAM RC



Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	Thermaltake Floe RC Ultra 240 - Flüssigkeitskühlsystem für Prozessor und Speicher
Produkttyp	Flüssigkeitskühlsystem für Prozessor und Speicher
Packungsinhalt	Pumpe, Wasserblock, 2,1" TFT-LCD CPU-Display, 3,9" TFT-LCD Memory-Display
Kompatibilität	LGA1156 Socket, Socket AM2, Socket AM2+, LGA1366 Socket, Socket AM3, LGA1155 Socket, Socket AM3+, LGA2011 Socket, Socket FM1, Socket FM2, LGA1150 Socket, LGA2011-3 Socket, LGA1151 Socket, Socket AM4, LGA2066 Socket, LGA1200 Socket
Kühlermaterial	Aluminium
Gebälseanzahl	Dual
Lüfterdurchmesser	120 mm
Gebälsehöhe	25 mm
Drehgeschwindigkeit	500-2500 U/min
Luftstrom	(72,69 CFM)
Geräuschpegel	28.1 dBA
Netzanschluss	Lüfteranschluss, 4-polig



Nennspannung	12 V
Merkmale	Gummischläuche (400 mm)
Produktmaterial	Aluminium, Gummi, Kupfer
Funktionen	TT RGB PLUS

