# DeepCool AG400 WH



Artikel Herstellernummer EAN DeepCool 141351 R-AG400-WHAMMN-GJD 6933412729327

## Zusammenfassung

DeepCool AG400 WH, Luftkühlung, 12 cm, 450 RPM, 2310 RPM, Weiß

DeepCool AG400 WH. Typ: Luftkühlung, Lüfterdurchmesser: 12 cm, Rotationsgeschwindigkeit (min.): 450 RPM, Rotationsgeschwindigkeit (max.): 2310 RPM, Maximum Luftdruck: 2,53 mmH2O, Lagertyp: Hydraulisch. Breite: 92 mm, Tiefe: 125 mm, Höhe: 154 mm. Produktfarbe: Weiß

#### Merkmale

#### **Energie**

LED-Spannung	5 V
Ventilatoren Spannung	12 V
Ventilatoren Strom	0,17 A
LED-Stromverbrauch (Lüfter)	3,2 W

#### **Gewicht und Abmessungen**

Breite	92 mm	
Tiefe	125 mm	
Höhe	154 mm	
Abmessungen Gebläse (B x T 120 x 120 x 25 mm		
x H)		

### Design

Produktfarbe	Weiß
Anzahl Wärmerohre	4
Beleuchtungs-LED	Ja
LED-Anschlusstyp	3-polig
Ventilator-Anschluss	4-polig

#### Leistungen

Empfohlene Platzierung	Prozessor
Тур	Luftkühlung
Lüfterdurchmesser	12 cm
Unterstützte	Intel LGA1851, LGA 1150
Prozessorsteckplätze	(Socket H3), LGA 1151 (Socket
	H4), LGA 1155 (Socket H2), LGA
	1156 (Socket H), LGA 1200
	(Socket H5), LGA 1700, Sockel
	AM4, Sockel AM5
Rotationsgeschwindigkeit (min.)	450 RPM

Rotationsgeschwindigkeit (max.)	2310 RPM
Geräuschpegel (hohe	31,6 dB
Geschwindigkeit)	
Maximaler Luftstrom	75,89 cfm
Maximum Luftdruck	2,53 mmH2O
Unterstützung der	Ja
Pulsweitenmodulation	
Lagertyp	Hydraulisch
Menge pro Packung	1 Stück(e)

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