

Thermaltake ASTRIA 400



Artikel
Herstellernummer
EAN
Thermaltake

138315
CL-P120-CA12SW-A
4711475640948

Zusammenfassung

Thermaltake ASTRIA 400, Luftkühlung, 12 cm, 500 RPM, 1800 RPM, 65 cfm, Schwarz

Thermaltake ASTRIA 400. Typ: Luftkühlung, Lüfterdurchmesser: 12 cm, Rotationsgeschwindigkeit (min.): 500 RPM, Rotationsgeschwindigkeit (max.): 1800 RPM, Maximaler Luftstrom: 65 cfm, Maximum Luftdruck: 2,56 mmH₂O. Breite: 94 mm, Tiefe: 124 mm, Höhe: 160 mm. Produktfarbe: Schwarz

Merkmale

Energie

Nennspannung	12 V
Startspannung	5 V
Stromverbrauch Lüfter	1,8 W
Nennstrom	0,17 A
Thermal Design Power (TDP)	230 W
Ventilatoren Spannung	5 V

Gewicht und Abmessungen

Breite	94 mm
Tiefe	124 mm
Höhe	160 mm
Abmessungen Gebläse (B x T 120 x 120 x 25 mm x H)	
Ventilator Dicke	2,5 cm
Durchmesser Wärmerohre	6 mm

Design

Produktfarbe	Schwarz
Material	Aluminium, Kupfer
Anzahl Lüfter	1 Lüfter
Lamellenmaterial	Aluminium
Anzahl Wärmerohre	6
Beleuchtungs-LED	Ja
Farben der Beleuchtung	Blau, Grün, Rot
Ventilator-Anschluss	4-polig

Leistungen

Empfohlene Platzierung	Prozessor
Typ	Luftkühlung
Lüfterdurchmesser	12 cm
Unterstützte Prozessorsteckplätze	LGA 1150 (Socket H3), LGA 1151 (Socket H4), LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), LGA 1200 (Socket H5), LGA

	1700, LGA 2011 (Socket R), LGA 2066, Sockel AM4, Sockel AM5
Rotationsgeschwindigkeit (min.)	500 RPM
Rotationsgeschwindigkeit (max.)	1800 RPM
Maximaler Luftstrom	65 cfm
Maximum Luftdruck	2,56 mmH2O
Geräuschpegel Lüfter (max.)	26,8 dB
Menge pro Packung	1 Stück(e)
Ventilatoren Geschwindigkeit (min)	500 RPM
Ventilatoren Geschwindigkeit (max)	1800 RPM
Mittlere Zeit bis zum Ausfall (MTTF) des Lüfters	40000 h

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