

Xilence Performance A+ XC081 computer cooling system



Artikel	129727
Herstellernummer	XC081
EAN	4044953503252
Xilence	

Zusammenfassung

Xilence Performance A+ XC081, Luftkühlung, 12 cm, 500 RPM, 1500 RPM, 18 dB, 30,8 dB

Xilence Performance A+ XC081. Typ: Luftkühlung, Lüfterdurchmesser: 12 cm, Rotationsgeschwindigkeit (min.): 500 RPM, Rotationsgeschwindigkeit (max.): 1500 RPM, Geräuschpegel (langsame Geschwindigkeit): 18 dB, Geräuschpegel (hohe Geschwindigkeit): 30,8 dB, Lagertyp: Fluidodynamisches Lager (FDB). Breite: 106 mm, Tiefe: 129 mm, Höhe: 154 mm. Produktfarbe: Schwarz

Merkmale

Energie

Nennspannung	12 V
Thermal Design Power (TDP)	250 W

Gewicht und Abmessungen

Breite	106 mm
Tiefe	129 mm
Höhe	154 mm
Gewicht	905 g
Abmessungen Gebläse (B x T 120 x 120 x 25 mm x H)	
Kabellänge	0,44 m
Paketgewicht	900 g

Design

Produktfarbe	Schwarz
Material	Aluminium
Grundkörper Material	Kupfer
Anzahl Lüfter	1 Lüfter
Anzahl der Lamellen	45
Lamellenmaterial	Aluminium
Anzahl Wärmerohre	6
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, Socket AM4, Socket AM5
Rotationsgeschwindigkeit (min.)	500 RPM
Rotationsgeschwindigkeit (max.)	1500 RPM
Geräuschpegel (langsame Geschwindigkeit)	18 dB
Geräuschpegel (hohe Geschwindigkeit)	30,8 dB
Unterstützung der Pulsweitenmodulation	Ja
Lagertyp	Fluiddynamisches Lager (FDB)
Menge pro Packung	1 Stück(e)

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