

Xilence Performance A+ XC061 computer cooling system



Artikel	129725
Herstellernummer	XC061
EAN	4044953503122
Xilence	

Zusammenfassung

Xilence Performance A+ XC061, Luftkühlung, 12 cm, 700 RPM, 1600 RPM, 18 dB, 32,5 dB

Xilence Performance A+ XC061. Typ: Luftkühlung, Lüfterdurchmesser: 12 cm, Rotationsgeschwindigkeit (min.): 700 RPM, Rotationsgeschwindigkeit (max.): 1600 RPM, Geräuschpegel (langsame Geschwindigkeit): 18 dB, Geräuschpegel (hohe Geschwindigkeit): 32,5 dB, Lagertyp: Fluidodynamisches Lager (FDB). Breite: 108 mm, Tiefe: 128 mm, Höhe: 150 mm. Produktfarbe: Schwarz

Merkmale

Leistung

Nennspannung	12 V
Thermal Design Power (TDP)	220 W

Design

Produktfarbe	Schwarz
Grundkörper Material	Kupfer
Anzahl Lüfter	2 Lüfter
Lamellenmaterial	Aluminium
Anzahl Wärmerohre	5
Ventilator-Anschluss	4-polig

Gewicht und Abmessungen

Breite	108 mm
Tiefe	128 mm
Höhe	150 mm
Gewicht	685 g
Abmessungen Gebläse (B x T x H)	120 x 120 x 25 mm
Maße Lüfter 2 (B x T x H)	120 x 120 x 25 mm
Paketgewicht	900 g

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 2011-v3 (Socket R), LGA 2066, Socket AM4, Buchse AM5
Rotationsgeschwindigkeit (min.)	700 RPM
Rotationsgeschwindigkeit (max.)	1600 RPM
Geräuschpegel (langsame Geschwindigkeit)	18 dB
Geräuschpegel (hohe Geschwindigkeit)	32,5 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.