



Be Quiet! Silent Wings 2 PWM - Gehäuselüfter

140 mm - weiß

Gruppe	Kühler
Hersteller	Be Quiet!
Hersteller Art. Nr.	BL091
EAN/UPC	4260052187357

Beschreibung

Die SilentWings 2 Lüfterserie bietet das beste auf dem Markt verfügbare Verhältnis zwischen Performance und Geräusentwicklung bei höchster Zuverlässigkeit. Ihr Geheimnis: ein einzigartiges, luftstromoptimiertes Lüfterblatt-Design, spezielle Antivibrationsbefestigungen sowie ein hochwertiges Fluid-Dynamic-Lager für stark reduzierte Geräusentwicklung und extra lange Lebensdauer. Dank dieser fortschrittlichen Technologie erreichen die Lüfter einen nahezu unhörbaren Betrieb ohne Kompromisse beim Luftdurchsatz einzugehen - und damit die perfekte Balance zwischen ausgezeichneter Kühlung und maximaler Laufruhe.

Zusätzlich zu dieser beeindruckenden Kombination an Leistungsmerkmalen, kann die Geschwindigkeit der SilentWings 2 PWM Lüfter durch das Mainboard reguliert werden. Über den PWM Anschluss des Mainboards oder eine Lüftersteuerung kann so die Lüftergeschwindigkeit (und damit auch die Geräusentwicklung) optimal kontrolliert werden.

Der SilentWings 2 PWM 140 mm bietet ein Maximum an Luftdurchsatz sowie einen nahezu unhörbaren Betrieb bei gerade einmal 16,4 dB(A).

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	be quiet! Silent Wings 2 PWM Gehäuselüfter
Produkttyp	Gehäuselüfter
Farbe	Weiß
Lüfterdurchmesser	140 mm
Gebälsehöhe	25 mm
Lüfterlager	Rifle Bearing
Drehgeschwindigkeit	900 U/min
Luftstrom	85 m ³ /h (49,8 CFM)
Geräuschpegel	14.9 dBA
Netzanschluss	Lüfteranschluss, 4-polig
Nennspannung	12 V
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	14 cm x 2.5 cm x 14 cm

Gewicht	175 g
Funktionen	Schwingungsdämpfend, Unterstützung für Pulsbreitenmodulation (PWM)

Ausführliche Details

Allgemein

Produkttyp	Gehäuselüfter
Breite	14 cm
Tiefe	2.5 cm
Höhe	14 cm
Gewicht	175 g
Transportabmessungen (B x T x H)/Gewicht	14 cm x 17.5 cm x 2.8 cm / 202 g
Farbe	Weiß

Kühlkörper und Lüfter

Lüfterdurchmesser	140 mm
Gebläsehöhe	25 mm
Lüfterlager	Rifle Bearing
Drehgeschwindigkeit	900 U/min
Luftstrom	85 m ³ /h (49,8 CFM)
Luftdruck	0.58 mm
Geräuschpegel	14.9 dBA
Netzanschluss	Lüfteranschluss, 4-polig
Nennspannung	12 V
Betriebsspannung	6 - 12 V
Nennstrom	0.3 A
Energieverbrauch	3.6 W
Kabellänge	50 cm

Verschiedenes

Leistungsmerkmale	Schwingungsdämpfend, Unterstützung für Pulsbreitenmodulation (PWM)
Kennzeichnung	UL, TUV

Herstellergarantie

Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
---------------------	------------------------------