



SILENTSTORM BW120 PWM

Der SilentStorm BW120 PWM ist ein Gehäuselüfter, der sich ganz aufs Wesentliche konzentriert: Optisch in klassischem Schwarz gehalten und mit wechselbaren Vibrationsdämpfern in Schwarz und Weiß ausgestattet, passt er optimal in jedes Gehäuse, wo seine regelbare Umdrehungsgeschwindigkeit passgenau für frischen Wind und die Kühlung der wichtigsten Computerkomponenten sorgt.

Eigenschaften

ZUVERLÄSSIGE LEISTUNG

Der SilentStorm BW120 PWM bietet eine regelbare Leistung von bis zu 1.400 Umdrehungen pro Minute mit einem Volumenstrom von 89 Kubikmeter pro Stunde bei maximal 28 Dezibel. Ein stabiles hydrodynamisches Gleitlager sorgt daneben für eine zuverlässige Betriebsdauer von mindestens 50.000 Stunden. Zudem können mehrere Lüfter in Reihe geschaltet und bequem an einem Anschluss betrieben werden.

ANPASSUNGSFÄHIG

Der SilentStorm BW120 PWM ist mit Vibrationsdämpfern mit gummierten Auflagepunkten ausgestattet, die jegliche Gehäusevibrationen vermindern und die Laufruhe verstärken. Damit der Lüfter entweder möglichst unauffällig seine Arbeit verrichten kann oder Akzente im System setzt, liegen ihm zwei Varianten der Dämpfer in Schwarz oder Weiß bei, die spielend leicht gewechselt werden können.



Spezifikationen

Produktname	SilentStorm BW120 PWM
Lüfterdrehzahl	450~1.400 U/min ± 10 %
Lagertyp	Hydrodynamisches Gleitlager
Max. Volumenstrom	89,06 m³/h
Max. Luftdruck	1,31 mm-H2O
Max. Geräuschentwicklung	28 dB(A)
Durchschnittliche Lebensdauer	Min. 50.000 Stunden
Gewicht inkl. fixiertem Kabel	132 g
Abmessungen (L x B x H)	120 x 120 x 25 mm

Kabel und Anschlüsse

Lüfteranschluss	4-pol. PWM
Länge Lüfter-Kabel	450 + 100 mm

Elektrische Daten

Nennspannung	12 V
Nennstrom	0,15 A
Nennleistung	1,8 W
Startspannung	7 V

Verpackungsinhalt

SilentStorm BW120 PWM, Austauschbare Vibrationsdämpfer, Set mit Lüfterschrauben, Anleitung

EAN-Code

SilentStorm BW120 PWM 4044951037971

