



SILENTSTORM 140 PWM

冷却能力はどのファンにとっても重要ですが、SilentStorm 140 PWM はまさにこの点に力を入れたファンです。メインボードコントロールで回転数を調節し、最大 1,400 rpm で常に良好な換気を確保します。動作時の低騒音に加えて、振動ダンパーは明るい色や暗い色の PC ケースに合うようにカラーマッチングされており、ファンは周囲にエレガントに溶け込んでいます。

特徴

振動の余地はなし

ファンの色と PC ケースの色を合わせるために、振動ダンパーの色はグレーとホワイトの2種類から選ぶことができ、また簡単な手順で取り外し、交換することができます。接点にはゴムを使用し、ケースの振動をさらに低減します。

賢い冷却

SilentStorm 140 PWM は、最大 1,400 rpm の速度で動き、エアフローの量は、毎時最大約 121.9 立方メートル。回転数は常にメインボードによって自動制御されています。平均の動作寿命は 50,000 時間で、このファンは長い間使用することができます。

フル稼働でも静か

うるさいファンを好む人はいませんが、SilentStorm 140 PWM は、フル稼働時でも驚くほどの静粛性を保ちます。流動動体軸受による効率的な圧力配分により、このファンはフル稼働時に 34.7 dB(A) のノイズレベルにしか達しません。

カラフルなイルミネーションオプション

RGB イルミネーションを思いのままにカスタマイズできるよう、SilentStorm 140 PWM は様々な RGB コントロールシステムに対応しています。メインボード上の互換性のある ARGB コントロールを介して、Asus Aura Sync、MSI Mystic Light Sync、Gigabyte RGB Fusion 2.0、ASRock Polychrome Sync などのソフトウェアで照明効果をカスタマイズすることができます。

完全な接続性

SilentStorm 140 PWM では、2 つの接続により幅広い互換性を実現しています。ARGB コントロールに対応したメインボードには、3 ピン 5V-D-G または 4 ピン 5V-D-coded-G 接続で取り付けすることができます。

仕様

製品名	SilentStorm 140 PWM
回転速度	400~1,400 rpm ± 10 %
ベアリングタイプ	流体動圧軸受
最大風量	121.9 m³/h
最大風圧	1.47 mm-H2O
ノイズレベル	34.7 dB(A)
MTBF (平均故障間隔)	最小 5 万時間
イルミネーション	9 個のアドレス指定可能な RGB LED
ケーブル含む重量	168 g
寸法 (L x W x H)	140 x 140 x 25 mm

ケーブルとコネクタ

ファンコネクタ	4 ピン PWM
LED コネクタ	3 ピン (5V-D-G) & 4 ピン (5V-D-coded-G)
ケーブル長さ ファン	450 mm
ケーブル長さ LED	500 + 50 mm

電気仕様

定格電圧ファン	12 V
定格電圧 LED	5 V
定格電流 ファン	0.22 A
定格電流 LED	0.4 A
定格出力 ファン	2.64 W
定格出力 LED	2.0 W
始動電圧	7 V

パッケージ内容

SilentStorm 140 PWM, 交換可能な防振ダンパー, ファン用ネジセット, マニュアル

EAN コード

SilentStorm 140 PWM	4044951035342
---------------------	---------------



