



SILENTSTORM 120 PWM

對風扇來說最重要的就是讓電腦機殼安靜地散熱。並在視覺效果上有補強作用。SilentStorm 120 PWM 毫無疑問的可以做到這兩點。其速度可透過 PWM 控制來精確調節，風扇葉片設計也有助於散熱。角落的防震墊片有兩種不同的顏色可供選擇。而在發光功能方面，風扇具有 9 個幻彩 RGB LED。

產品特色

可依需求自訂多種顏色

SilentStorm 120 PWM 的防震墊片不僅可以減少電腦機殼的震動，也能根據品味來更換顏色。有灰色、白色兩種不同的顏色。可以輕鬆的拆卸更換。橡膠接點也明顯降低機殼震動且增強風扇的平穩運行。

歸功於 PWM 使轉速控制最佳化

由於主機板自動控制所連接的風扇速度，因此當電腦機殼始終處於適當的冷卻狀態。SilentStorm 120 PWM 為使用者提供最高 1,400 rpm 的轉速和每小時 93.6 立方公尺的氣流量。平均使用壽命為 50,000 小時，有很長的使用壽命。

機殼安靜無聲

即使在全速運轉時，風扇的聲音也不會超過 20.4 dB(A)。歸功於壓力分布，液態軸承可以帶來更長的使用壽命，而不會產生更多噪音，從而在運行時幾乎聽不到風扇的聲音。

有廣泛相容性的 RGB 軟體

照慣例，SilentStorm 120 PWM 相容於各種 RGB 控制系統，透過與主機板相容的 ARGB 控制，可以透過軟體自訂燈效，例如 Asus Aura Sync, MSI Mystic Light Sync, Gigabyte RGB Fusion 2.0 和 ASRock Polychrome Sync。

整合毫無問題

使用 3 pin 5V-D-G 或 4 pin 5V-D-coded-G 接頭，SilentStorm 120 PWM 可以輕鬆整合到有相容 RGB 控制的主機板上。

產品規格

產品名稱	SilentStorm 120 PWM
風扇轉速	400~1,400 rpm \pm 10 %
軸承型式	液態軸承
最大風量	93.6 m ³ /h
最大風壓	1.91 mm-H ₂ O
噪音值	20.4 dB(A)
工作時數	50,000 小時以上
發光功能	9 顆幻彩 RGB LED
重量含固定式線材	150 g
尺寸(長 x 寬 x 高)	120 x 120 x 25 mm

線材和接頭

風扇接頭	4-Pin PWM
LED 接頭	3-Pin (5V-D-G) & 4-Pin (5V-D-coded-G)
風扇線材長度	450 mm
LED 線材長度	500 + 50 mm

電氣規格

風扇額定電壓	12 V
LED 額定電壓	5 V
風扇額定電流	0.15 A
LED 額定電流	0.4 A
風扇額定功率	1.8 W
LED 額定功率	2.0 W
啟動電壓	7 V

包裝內含物件

SilentStorm 120 PWM, 可替換式防震墊片, 風扇螺絲組, 使用說明

EAN Code

SilentStorm 120 PWM 4044951035335



