

 **Sharkoon**

RGB
SHARK
DISC



ADDRESSABLE
RGB

16.8
MILLION
COLORS

色彩繽紛



SHARK Disc 是一款 120 mm RGB LED 風扇，可以保有穩定的氣流。歸功於九個幻彩 RGB LED，還能为機殼內部帶來新鮮的空氣和令人印象深刻的燈效。此外，因為具備橡膠接點，震動不會傳遞到機殼，帶來低噪音的運轉。

有九個幻彩 LED 帶來色彩繽紛的發光功能，讓機殼內部煥發光彩。提供 1,680 萬色的光譜，可以使用 RGB 控制器或相容於主機板的軟體調整為個人風格。

簡單整合

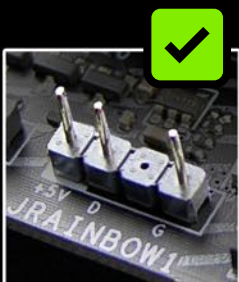
SHARK Disc 風扇與華碩 Aura Sync, MSI Mystic Light Sync, Gigabyte Fusion 和其他大多數品牌相容，並有適當的針腳排列，可與現有的系統整合。

為了最好的相容性，Shark Disc 風扇的 RGB LED 可以透過 3-pin 5V-D-G 或 4-pin 5V-D-coded-G 來連接，可選擇使用主機板或控制器。

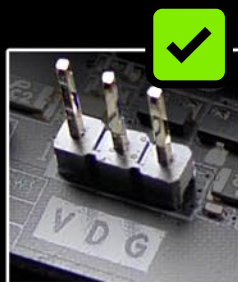


標有 "ADDRESSABLE RGB" 標誌的 Sharkoon 產品，可與有提供 5V-D-coded-G 與 5V-D-G 接頭安裝幻彩 LED 風扇或 LED 燈條的主機板相容。主機板製造商的 RGB 接頭範例如下所示。

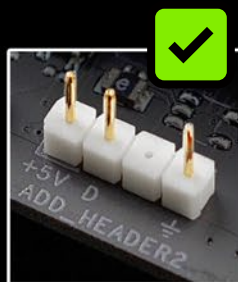
各品牌主機板的 RGB 腳位定義表示法會有所不同，連接方式也可能會有所不同。有關相容性的更多資訊，請參閱主機板說明書或造訪主機板製造商的網站。



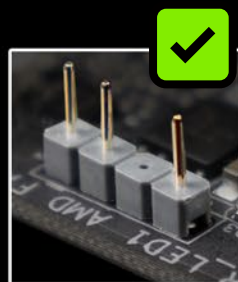
MSI



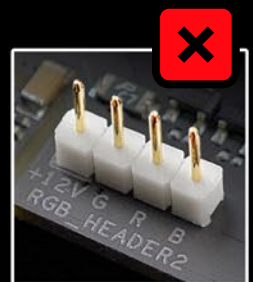
GIGABYTE



ASUS



ASROCK



ASUS



低噪音運轉



歸功於其液態軸承，即使長時間連續運轉，SHARK Disc 風扇造成的噪音也可以保持在較低的狀態。在轉速為 1,000 RPM 時，噪音不超過 17.5 分貝。



SHARK Disc 風扇配有橡膠接點，可減少風扇與 PC 機殼的直接接觸。這可以實現最佳的運行平穩性，同時將外殼振動降至最低。

RGB SHARK DISC



基本資訊

- 風扇轉速 1,000 RPM \pm 10%
- 軸承型式 液態軸承
- 最大風量 59 m³/h
- 最大風壓 0.93 mm-H₂O
- 最大噪音值 17.5 dB(A)
- 工作時數 50,000 小時以上
- 發光功能 9 顆幻彩 RGB LED
- 風扇接頭 3-Pin
- LED 接頭 3-Pin (5V-D-G) & 4-Pin (5V-D-coded-G)
- LED 線材長度 500 mm + 50 mm
- 風扇線材長度 450 mm
- 重量包含線材 97 g
- 尺寸 (長 x 寬 x 高) 120 x 120 x 25 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

- SHARK Disc
- 風扇螺絲組
- 使用說明