



RGB LIT 200

RGB LIT 200 是一款中塔型機殼，不僅帶來有效的照明，還能將 RGB 引入充滿張力的路徑：在優雅的觀景窗裡面和邊緣，後側安裝了一個幻彩 LED 風扇，而幻彩 LED 燈條也能為硬體提供照明，前方也搭配了一個 LED 燈條。這些光源在印上波紋的鋼化玻璃面板上反射出來，也帶出吸睛的視覺效果。機殼內共可安裝六個風扇，也有足夠的空間安裝水冷排、強力的硬體、以及多達六個 SSD，讓這款機殼兼顧了造型和實用性。

產品特色

機殼前板鋼化玻璃反射

RGB LIT 200 的機殼前板搭配了大面積印有反射波紋的鋼化玻璃。所選擇的燈光和機殼前板內側的 LED 燈條一起映射在整個面板及圖案上，從而創造出一種充滿活力和效能的外觀，不僅僅只是 RGB，而是更加具有張力的表現。

外觀熱情，零件涼爽

在吸睛的機殼前板後方安裝了一個 120 mm 風扇，透過面板兩側的垂直進風口，搭配後方的另一個 120 mm 風扇讓空氣可以流通。因為後面的風扇是清晰可見的，所以也配備了幻彩 RGB 燈光，補強了側面和前面的燈光。

硬體照明充足

為了確保硬體零件的光可以和機殼前板保持一致，在鋼化玻璃側板的下方也安裝了幻彩 LED 燈條，不但提供了額外的光效，也讓整體照明更加完整。

實用和有型相結合

除了令人驚嘆的外觀之外，RGB LIT 還具有多個隱藏式理線孔、實用的電源隔離罩以及每個進氣口後方的防塵濾網。硬體也有足夠的空間，支援顯示卡長度可達 35 cm，CPU 散熱器最大高度為 15.8 cm，電源供應器長度可達 21.5 cm。

足夠的資料儲存空間

如果你有大量的資料，RGB LIT 讓你無須妥協。機殼內最多可容納六個 SSD，可以安裝於電源隔離罩上、主機板托盤後方，在隔離罩中，硬碟 / SSD 固定提供了安裝兩個 SSD 或兩個 3.5" 硬碟的空間，如果需要容納更多的電源供應器線材，也可以將固定架拆卸下來。

規格

| | |
|---------------|-----------------------|
| 產品名稱 | RGB LIT 200 |
| 機箱型式 | ATX |
| 介面卡擴充槽 | 7 |
| 內部烤漆 | ✓ |
| 光碟免工具快拆安裝 | ✓ |
| 隱藏式線材理線孔設計 | ✓ |
| 機殼側板 | 鋼化玻璃 |
| 重量 | 6.7 kg |
| 尺寸(長 x 寬 x 高) | 43.6 x 20.6 x 48.1 cm |

RGB 配置

| | |
|----------|--|
| 類型 | 幻彩(可定址) |
| 插座 | 4 |
| 手動控制 | 14 種模式 |
| 主機板相容性 | MSI Mystic Light Sync, ASUS Aura Sync, Gigabyte RGB Fusion Ready, ASRock Polychrome Sync |
| RGB 腳位定義 | 5V-D-coded-G |

磁碟擴充槽最大數量

2 x 3.5" | 6 x 2.5"

I/O

USB 3.0 (上置): 2 | USB 2.0 (上置): 1 | Audio (上置): ✓

風扇配置

| | |
|------|--|
| 機殼前板 | 1 個 120 mm 風扇 (內建) 2 個 120 mm 風扇 (選購) |
| 機殼後板 | 1 個 120 mm 幻彩 RGB 風扇 (內建) |
| 機殼上板 | 2 個 120 mm 或 2 個 140 mm 風扇 (選購) |

裝置相容性

| | |
|-------------------|--------------------------------------|
| 主機板 | Mini-ITX, Micro-ATX, ATX |
| 支援顯示卡最大長度 | 35 cm |
| 支援 CPU 散熱器最大高度 | 15.8 cm |
| 支援電源最大長度 | 21.5 cm |
| 支援水冷排含風扇最大高度 (前置) | 6.4 cm |
| 支援水冷排含風扇最大高度 (上置) | 5.5 cm |
| 水冷排 (選購) | 可達 360 mm (機殼前板) 可達 280 mm (機殼上板) |

包裝內含物件

RGB LIT 200, 配件組, 使用說明

EAN Code

RGB LIT 200 4044951028160



