



V1000 RGB

V1000 以全新的 RGB 發光功能重新回歸：在 V1000 中內建的三個 120 mm RGB LED 風扇：兩個在網狀機殼前板後方，一個在機殼後板上，底部面板的電源隔離罩將線材隱藏，確保了機殼內硬體的整潔。Micro-ATX 機殼內有可以容納特大型零組件的空間，例如長達 40 cm 的顯示卡。

產品特色

最佳風扇解決方案

三個 120 mm RGB LED 風扇已安裝在 V1000 RGB 的前方和後方，而機殼頂部最多可容納三個 120 mm 風扇或兩個 140 mm 風扇。頂部，前面板及底部面板都有可拆卸式防塵濾網，讓零組件得到很好的保護，機殼也能保持清潔。

嬌小全能

V1000 RGB 為每個人都提供了一些東西。鋼化玻璃側板可讓硬體完美展示。尤其是發光零組件。它適用於辦公室和遊戲環境，也可以作為精巧型多媒體工作站。RGB 愛好者也能得到滿足：使用帶有整合 RGB 控制和 5V-D-G 或 5V-D-coded-G 接頭的主機板，機殼就能發出各種顏色的光。

多種資料儲存裝置選項

在 V1000 RGB 的前面板上有一個用於 5.25" 裝置的可拆卸支架。在此，隨附的 5.25" 前蓋附有 3.5" 開口，可以安裝外接 3.5" 設備。兩個 3.5" HDD 或兩個 2.5" SSD 可安裝於 HDD/SSD 架，主機板托盤後方可容納另外兩個 2.5" 裝置。

屬於大型零組件的大空間

V1000 RGB 不僅僅有足夠的資料儲存裝置空間：雖然機殼非常精巧，但可以在正面放置一個水冷排，或是安裝最大長度為 40 cm 的顯示卡。在這個 micro-ATX 機殼中，CPU 散熱器最大高度為 15.8 cm。

乾淨整齊

V1000 RGB 機殼底板上的電源隔離罩可以讓理線更加整齊。最大可以安裝長達 24 cm 的電源供應器於同在隔離罩內的 HDD/SSD 架旁邊，歸功於超長的孔位，架子可以移動到所需的地方。多個理線孔也能讓線材整齊地隱藏在主機板托盤的後方。

產品規格

產品名稱	V1000 RGB
機箱型式	Micro-ATX
介面卡擴充槽	4
內部烤漆	✓
免工具快拆設計	✓
隱藏式線材理線孔設計	✓
機殼側板	鋼化玻璃
重量	5.85 kg
尺寸 (長 x 寬 x 高)	45.0 x 20.0 x 40.2 cm

RGB 相容性

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-G & 5V-D-coded-G

磁碟擴充槽最大數量

1 x 5.25" | 2 x 3.5" | 6 x 2.5"

I/O

USB 3.0 (前置): 2 | 音頻孔 (前置): ✓

風扇配置

機殼前板	2 個 120 mm 幻彩 RGB LED 風扇 (內建) 或水冷排 (選購)
機殼後板	1 個 120 mm 幻彩 RGB LED 風扇 (內建)
機殼上板	3 個 120 mm 或 2 個 140 mm 風扇 (選購)

裝置相容性

主機板	Mini-ITX, Micro-ATX
支援顯示卡最大長度	40.0 cm
支援 CPU 散熱器最大高度	15.8 cm
支援電源最大長度	24.0 cm
支援水冷排含風扇最大高度	5.9 cm
水冷排 (選購)	可支援至 280 mm (機殼前板)

包裝內含物件

V1000 RGB, 配件組, 使用說明

EAN Code

V1000 RGB 4044951035052



