



# REV300 WHITE

REV300 是為了卓越的遊戲性能而生，具革命性的 ATX 機殼。精心的設計讓你在組裝時有著全新感受。網狀前面板和七個內建的 PWM 風扇可以讓氣流最佳化並最大程度地提升硬體效能。歸功於風扇的幻彩 LED 以及鋼化玻璃側板，REV300 內的所有零件都能展現出最大的優勢。

## 產品特色

### 革命取代傳統

在我們的 REV 系列中，我們將傳統的機殼設計轉換成另一種方式。REV300 也不例外，和之前一樣可以從機殼右側的鋼化玻璃側板看到內部，非常適合想要將強大的電競系統放在左側的人。革命性的另一種解決方法是將所有零件安裝在旋轉了 90 度的主機板上，而主機板的線材和連接線則引入機殼頂部的走線空間中。

### 最大氣流, 最大功率

任何專注於電競系統的人都知道必須有最好的氣流，機殼中已經內建安裝了七個風扇，因此從一開始使用就能讓硬體得到最好的散熱效果。網狀格紋在機殼前板上延伸，帶來足夠的進氣量。空氣經由三個 140 mm RGB LED 風扇送入，在由安裝於後方的三個 120 mm RGB LED 風扇帶出，且頂部還有一個額外的 120 mm RGB LED 風扇可以提供高效率的氣流，即使滿載運作也能保持系統涼爽。如果需要安裝水冷，在 REV300 中可以同時安裝兩個水冷排。後方可以安裝一個 360 mm 水冷排，而前面板甚至有放置一個超大的 420 mm 水冷排空間。

### 值得被展示的系統

REV300 可以提供很大的硬體安裝空間，機殼右側的鋼化玻璃側板可以讓系統得到完整的展示。機殼側板則方便地放置在後方的門軸上，從而可以輕鬆地開啟和關閉。磁性上蓋可以確保所有物品都被安全地收納。因此，螺絲和其他元素則被完全隱藏。硬體在七個 RGB LED 風扇的照明下，可以完美地展現出來。

### 為你的怪物級組裝留下空間

系列機殼中，以 REV300 的空間最大。因此，這款 ATX 機殼為大型且強大的硬體創造了足夠的空間。可以輕鬆安裝長達 34.5 cm 的顯示卡，長度為 27 cm 的電源供應器，以及最高達 17.7 cm 的 CPU 散熱器。如果需要大量的儲存空間，REV300 配備了四個 3.5" 或五個 2.5" 的硬碟置放空間。此外，防塵濾網能有助於保持機殼內部清潔，機殼底板裝有一個大型可拆卸式防塵濾網，可防止機殼從機殼下方進入。

## 產品規格

產品名稱	REV300 White
顏色式樣	白色
版本	RGB
機箱型式	ATX, E-ATX
內部烤漆	✓
隱藏式線材理線孔設計	✓
機殼側板	門軸磁吸式鋼化玻璃
介面卡擴充槽	8
重量	10.4 kg
尺寸 (長 x 寬 x 高)	50.1 x 23.8 x 55.0 cm

## I/O

Type-C (USB 3.2 Gen 2) (上置): 1 | USB 3.0 (上置): 2 |  
USB 2.0 (上置): 2 | 音頻孔 (上置): ✓

## 磁碟擴充槽最大數量

4 x 3.5" | 5 x 2.5"

## 風扇配置

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

## RGB 相容性

類型	幻彩 (可定址)
插座	8
手動控制	20 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

## 裝置相容性

主機板	Mini-ITX, Micro-ATX, ATX, E-ATX
支援顯示卡最大長度	34.5 / 33.3 cm*
支援 CPU 散熱器最大高度	17.7 cm
支援電源最大長度	27.0 cm
支援水冷排含風扇最大高度 (前置)	7.4 cm / 5.7 cm**
支援水冷排含風扇最大高度 (後置)	6.5 cm
水冷排 (選購)	可支援至 420 mm (機殼前板)** 可支援至 360 mm (機殼後板)

## 包裝內含物件

REV300 White, 配件組, 使用說明

## EAN Code

REV300 White 4044951039593

\* 使用選購的 Angled Graphics Card Kit

\*\* 使用 420 mm 水冷排

\*\*\* 420 mm 水冷排: 最大長度 46.5 cm; 最大寬度 14.1 cm; 最大高度 3.2 cm



