

INFO

●Boost Clock: 1,770MHz ●記憶體: 10GB GDDR6X ●記憶體位寬: 192bits ●散熱方案: 3×90mm 2.5-slot ●介面: PCI-E 4.0 x16 ●顯示輸出: 3×DisplayPort 1.4a + 1×HDMI 2.1 ●Power Connector: 2×8-pin PCI-E ●顯示卡功耗: 300W ●建議配電方案: 750W ●尺寸: 317.8×131.8×59.6mm

售價店洽

●GTR ●2365 1755



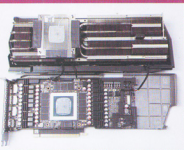
●全息極光設計 ZOTAC Gaming RTX 3080 AMP Holo

隨

著 RTX 3080 供貨漸增，廠方也陸續推出各款 RTX 3080 的特色型號，如今次介紹的 ZOTAC Gaming RTX 3080 AMP Holo，即大大強化其 RGB 燈效，更能滿足電競用家的需要。

顯示卡名為 AMP Holo，是因為它加入 HoloBlack 全息極光設計。放眼卡頂，會見到獨特的電鍍工藝呈半透明的虹彩效果，使顯示卡即使在開機時也呈現極光效果。

RTX 3080 AMP Holo 本身並未超頻，以 NVIDIA 標準的 1,770MHz Boost Clock 工作，但其超頻能力不弱。筆者以 ZOTAC《FireStorm》程式的 OC Scanner 功能進行自動超頻，最終測試表示可提升 138MHz，即以 1,908MHz Boost Clock 工作，並且獲得一定效能的提升。



●新穎散熱器可見所用 PCB 屬於細尺寸款式。



- 1 開機時卡頂可顯示 ARGB LED 燈效。
- 2 採用 Micron GDDR6X 記憶體。
- 3 金屬拆板的 ARGB LED 燈效。
- 4 供電採用 Dr. MOS 晶片，省位之餘效能也高。
- 5 成功以 OC Scanner 功能超頻至 1,908MHz。

/ TEST /		
Default 1,770MHz	顯示卡設定	OC 1,908MHz
16,443	Time Spy	16,828
8,232	Time Spy Extreme	8,452
Watch Dogs: Legion@Ray-Tracing+DLSS		
99fps	1080p	101fps
62fps	4K	64fps
73°C	工作溫度	74°C
測試平台	●CPU: Core i9-10900K (10C/20T 3.7-5.3GHz) ●AIO水冷: ASUS ROG RYUJIN 360 ●主機板: ASRock Z490 Taichi ●記憶體: 2×8GB G.Skill TridentZ Royal DDR4-3600 CL16-16-16-36 ●存儲裝置: GIGABYTE AORUS NVMe Gen4 SSD 2TB ●電源: Antec HCP Platinum 850W ●作業系統: Windows 10 x64 20H2 ●驅動程式: 457.30 Game Ready Driver	



小洛夫
PCDIY 高級編輯

整卡的外型及燈效均經過悉心設計，而且在廠方有意加強 GPU 供電設計下，還有一定之超頻空間。

ZOTAC Gaming
RTX 3080 AMP Holo

