

B-2隱形轟炸機空襲！ ZOTAC Gaming GTX 1650 OC

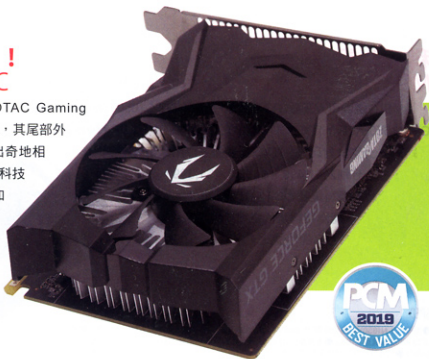
不讓ASUS的跑車型設計專美於前，ZOTAC Gaming GTX 1650 OC也採用了很特別的設計。仔細觀之，其尾部外型與美軍現役王牌隱形轟炸機B-2的雙W形尾翼出奇地相似。據ZOTAC方面表示，產品設計靈感來自未來科技及機械人（Futuristic Technology and Robots），如有雷同實屬巧合。

SPEC

●型號：ZT-T16500F-10L ●記憶體：8Gbps 4GB GDDR5 ●GPU Boost Clock：1.695MHz ●散熱方案：90mm風扇 2-Slot ●供電接口：N/A ●顯示輸出：DisplayPort 1.4 · Dual-Link DVI-D · HDMI 2.0b ●尺寸：151(L) × 111(H) × 38.8(W) mm

HKS 1,280

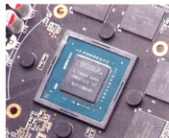
○GTR
●2305 1578



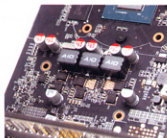
●風扇加入「坑紋」，不知是否也有加強散熱、降低噪音的妙用呢？



●採用SK Hynix GDDR5記憶體顆粒。



●為了保護脆弱的TU117晶片，不但晶片加入黑色膠框，也有圓形軟墊。



●GPU供電為3相電設計。



●同樣是標準的DisplayPort 1.4 · Dual-Link DVI-D及HDMI 2.0b輸出。

價格最親民

大學之道在親民，ZOTAC Gaming GTX 1650 OC是測試中最便宜的GTX 1650，定價才\$1,280，非常切合GeForce GTX 1650的市場定位。產品以「Live to Game」為口號，反映其以遊戲生活為主。採用短卡設計，可對應ITX系統。雖然採用了短卡設計，但廠方非常重視散熱性能，所用的規格更是比上文介紹的ASUS卡有過之而無不及。如採用90mm風扇、較大的太陽花散熱片等等。實測散熱性能，顯示卡從閒置到跑《3D Mark》時工作溫度在30~62℃之間，不過不失。

ZOTAC Gaming GTX 1650 OC建議採用300W火牛，但無須PCI-E供電接口；採用SK Hynix 8Gbps GDDR5記憶體，有別於ASUS及MSI的Micron GDDR5方案。在GPU Boost Clock方面，ZOTAC同樣不滿足於NVIDIA官方的1,665MHz方案，而把時脈提升至1,695MHz以換取較高的性能。



●產品的尾部設計很像美軍現役王牌隱形轟炸機B-2的雙W形尾翼。圖片來源：Northrop Grumman官網。