



釋放野性潛能。

透過 HyperX® Savage 記憶體一舉擊潰對手。其獨特的非對稱紅色散熱片是由高品質的鋁所製成，具有黑色印刷電路板及鑽石切割拋光，讓您的比賽大放異彩並助您脫穎而出。透過此款散熱器散熱，能讓您的系統保持低溫和穩定，且小規格設計在超大的 CPU 散熱器下方更顯得妥適。

HyperX Savage 的設計符合最新的電競趨勢，並提供從 1600MHz 至 2400MHz 的多種高效能速度，所提供的容量，單一模組介於 4GB 至 8GB 之間，而通道套件則介於 8GB 至 32GB 之間。延遲介於 CL9-CL11 之間，它提供反應速度超快的多工處理能力，以及總體效能更加快速的系統。有雙通道和四通道套件可供使用。

手動調整的內建 XMP 設定檔讓使用者只須啟用 Intel 的 XMP 工具，便能達到更高效能的頻率、時序及電壓。即便是新手玩家也能為其平台超頻，而不需要手動調整 BIOS。

HyperX Savage 具有終身保固與免費的技術支援。

- > 奪目色彩與非對稱設計
- > 速度高達 2400MHz 且容量高達 32GB
- > 矮版散熱片
- > 獲得 Intel XMP 認證

HyperX Savage



適用於：

- 工作站和高效能電競系統
- 串流同時一併暢玩遊戲，並具有反應速度超快的多工處理能力
- 縮短工作負荷時間

請參閱背面之產品特性/規格 >>

HyperX Savage

產品特性/優點

- > **速度更快** — 提供頂級效能模組，採用窄版散熱片
- > **獨特外型** — 非對稱紅色散熱片塑立電腦構造全新趨勢
- > **品質** — 鋁壓鑄散熱片與鑽石切割拋光
- > **設計** — 適合超大型 CPU 散熱器的窄版設計
- > **品質可靠** — 100% 原廠產品測試
- > **品質保證** — 終身產品保固、免費技術支援服務

產品規格

- > **儲存容量** — 4GB – 8GB (單一) 及 8GB – 32GB (套件)
- > **頻率速度** — 1600MHz、1866MHz、2133MHz 和 2400MHz
- > **CAS 延遲** — CL9-CL11
- > **電壓** — 1.5V、1.65V
- > **作業溫度** — 0°C 至 85°C
- > **儲存溫度** — -55°C 至 100°C
- > **尺寸** — 133.35 公釐 x 32.8 公釐
- > **相容性** — 相容於 H67、H97、P67、Z68、Z77、Z87、Z97 及 H61 Intel 晶片組；以及 A75、A87、A88、A89、A78 及 E35 AMD 晶片組

CONTENT CREATOR
ENTHUSIAST
HYPERX
OVERCLOCKING
FAST
OVERCLOCKING
FAST
LOW VOLTAGE
UPGRADE
HIGH PERFORMANCE
UPGRADE
FAST



HYPERX 產品型號

HX316C9SR/4
HX316C9SR/8
HX316C9SRK2/16
HX316C9SRK2/8
HX316C9SRK4/32
HX318C9SR/4
HX318C9SR/8
HX318C9SRK2/16
HX318C9SRK2/8
HX318C9SRK4/32
HX321C11SR/4
HX321C11SR/8
HX321C11SRK2/16
HX321C11SRK2/8
HX321C11SRK4/32
HX324C11SR/4
HX324C11SR/8
HX324C11SRK2/16
HX324C11SRK2/8
HX324C11SRK4/32



HyperX 為 Kingston 旗下的電競品牌。

本文件內容得隨時變更，恕不另行通知。

©2014 Kingston Technology Far East Co. Ltd (Asia Headquarters) No. 1-5, Li-Hsin Rd. 1, Science Park, Hsin Chu, Taiwan. 版權所有，保留所有權利。所有商標及註冊商標係屬於各自所有者之智慧財產權。MKD-298TW

HYPERX