



曜石黑 晶燦白

**璀璨奪目 所向披靡**

- 精緻散熱片設計
- 絢爛 RGB 燈效
- PMIC 電源管理晶片
- ODECC 錯誤校正技術
- 支援 Intel® XMP 3.0 與 AMD EXPO™



**特色**

- 獨特 tone-on-tone 類色調設計與側面透光效果,展現散熱片的細膩質感
- 支援 RGB 全色域,可實現豐富多彩的光色組合
- 支援 ASUS Aura Sync/ Gigabyte RGB Fusion/ MSI Mystic Light/ ASRock Polychrome Sync 燈光軟體控制
- 內建 PMIC 電源管理晶片並採用 On-die ECC 錯誤校正技術,大幅提升電源轉換效率及系統穩定性
- 支援 Intel® XMP 3.0 與 AMD EXPO™ 一鍵超頻技術
- 採用嚴苛測試程序,確保高品質與高可靠度
- 低工作電壓、低功耗優勢
- 通過主機板廠 QVL 測試,相容於市面上主流主機板系統

\*如欲透過 XMP 3.0 或 EXPO 設定檔達到標示的記憶體速度,請先確保您使用 CPU 與主機板規格具備相應的支援能力

**產品規格**

類型	288 Pin DDR5 無緩衝記憶體 (U-DIMM)								
顏色	曜石黑, 晶燦白								
速度	6000MT/s	6000MT/s	6400MT/s	6400MT/s	7200MT/s	7600MT/s	8000MT/s	8200MT/s	8400MT/s
延遲時序	26-36-36-76 28-36-36-76	30-36-36-76	30-38-38-78	32-38-38-78	34-44-44-84	36-46-46-86	38-48-48-128	38-49-49-131	40-52-52-134
容量	16GBx2, 24GBx2, 32GBx2			16GBx2, 24GBx2			24GBx2		
電壓	1.4V	1.35V	1.4V	1.35V	1.4V	1.4V	1.45V	1.45V	1.45V
尺寸	133.3(L) x 44(W) x 8(H) mm								
保固聲明	終身有限保固								



\*請使用相容的硬體環境進行 RGB 燈光控制操作







曜石黑 晶燦白

璀璨奪目 所向披靡

- 精緻散熱片設計
- RGB 絢爛 RGB 燈效
- PMIC 電源管理晶片
- ODECC 錯誤校正技術
- 支援 Intel® XMP 3.0 與 AMD EXPO™



訂購資訊

速度	容量	曜石黑	
		產品型號	EAN 碼
6000MT/s	32GB(16GBx2)	KD5AGUA80-60B260G	4895194969136
	32GB(16GBx2)	KD5AGUA80-60B280G	4895194968931
	32GB(16GBx2)	KD5AGU880-60B280G *	4895194968948
	32GB(16GBx2)	KD5AGUA80-60A300G	4895194967224
	32GB(16GBx2)	KD5AGU880-60A300G *	4895194967804
	48GB(24GBx2)	KD5KGUID80-60B280G	4895194969242
6400MT/s	48GB(24GBx2)	KD5KGUID80-60A300G	4895194967545
	64GB(32GBx2)	KD5BGUA80-60A300G	4895194967682
	32GB(16GBx2)	KD5AGUA80-64B300G	4895194968955
	32GB(16GBx2)	KD5AGU880-64B300G *	4895194968962
	32GB(16GBx2)	KD5AGUA80-64A320G	4895194967231
	32GB(16GBx2)	KD5AGU880-64A320G *	4895194967811
7200MT/s	48GB(24GBx2)	KD5KGUID80-64A320G	4895194967552
	64GB(32GBx2)	KD5BGUA80-64A320G	4895194967699
	32GB(16GBx2)	KD5AGUA80-72B340G	4895194967248
7600MT/s	48GB(24GBx2)	KD5KGUID80-72B340G	4895194967569
	32GB(16GBx2)	KD5AGUA80-76B360G	4895194967255
8000MT/s	48GB(24GBx2)	KD5KGUID80-76B360G	4895194967576
	32GB(16GBx2)	KD5AGUA80-80D380G	4895194967859
8200MT/s	48GB(24GBx2)	KD5KGUID80-80D380G	4895194967583
8400MT/s	48GB(24GBx2)	KD5KGUID80-82D380G	4895194968047
		KD5KGUID80-84D400G	4895194968016

速度	容量	晶燦白	
		產品型號	EAN 碼
6000MT/s	32GB(16GBx2)	KD5AGUA80-60B260J	4895194969143
	32GB(16GBx2)	KD5AGUA80-60B280J	4895194968979
	32GB(16GBx2)	KD5AGU880-60B280J *	4895194968986
	32GB(16GBx2)	KD5AGUA80-60A300J	4895194967866
	32GB(16GBx2)	KD5AGU880-60A300J *	4895194968023
	48GB(24GBx2)	KD5KGUID80-60B280J	4895194969235
6400MT/s	48GB(24GBx2)	KD5KGUID80-60A300J	4895194967910
	64GB(32GBx2)	KD5BGUA80-60A300J	4895194967965
	32GB(16GBx2)	KD5AGUA80-64B300J	4895194968993
	32GB(16GBx2)	KD5AGU880-64B300J *	4895194969006
	32GB(16GBx2)	KD5AGUA80-64A320J	4895194967873
	32GB(16GBx2)	KD5AGU880-64A320J *	4895194968030
7200MT/s	48GB(24GBx2)	KD5KGUID80-64A320J	4895194967927
	64GB(32GBx2)	KD5BGUA80-64A320J	4895194967972
	32GB(16GBx2)	KD5AGUA80-72B340J	4895194967880
7600MT/s	48GB(24GBx2)	KD5KGUID80-72B340J	4895194967934
	32GB(16GBx2)	KD5AGUA80-76B360J	4895194967897
8000MT/s	48GB(24GBx2)	KD5KGUID80-76B360J	4895194967941
	32GB(16GBx2)	KD5AGUA80-80D380J	4895194967903
8200MT/s	48GB(24GBx2)	KD5KGUID80-80D380J	4895194967958
8400MT/s	48GB(24GBx2)	KD5KGUID80-82D380J	4895194968054
		KD5KGUID80-84D400J	4895194967996

\*Optimized for AMD: 相容於最新 AMD Ryzen 9000 系列及其先前版本處理器, 亦支援 Intel 第 14 代及其先前系列處理器。

\*請使用相容的硬體環境進行 RGB 燈光控制操作

