

探索極速的 新紀元

BOLT XR

DDR4 超頻/電競記憶體

眾所期待的 BOLT 雷霆新系列，以全新樣貌與高速效能強勢登場！新一代 KLEVV 科賦 BOLT XR DDR4 電競/超頻記憶體，秉持一貫 BOLT 家族系列自然、簡約、低調的設計，純鋁散熱片上搭配些許的立體浮雕線條，完美詮釋時下流行的極簡風格。

承襲過往在半導體產業的雄厚經驗，KLEVV 科賦傾注全力將 BOLT XR 推向更高規格，採用特選記憶體芯片與零組件，並通過層層嚴謹的測試關卡與系統平台驗證，確保在高速操作下無庸置疑的可靠度與兼容性。還在為電腦升級而煩惱，找尋理想中的記憶體嗎？KLEVV 科賦 BOLT XR 絕對是您最佳選擇，一起探索極速的新紀元！



XMP 2.0
一鍵超頻



純鋁材質
散熱片



效能升級
再進化



通過主板廠
QVL 測試



支援 Intel/ AMD
處理器平台

特色

- 純鋁散熱片，高效提升熱傳導效率
- 支援 Intel XMP (Extreme Memory Profile) 2.0 一鍵超頻功能
- 通過嚴苛的測試程序，確保高品質與可靠度
- 低電壓與節約功耗設計
- 通過各大主機板廠 QVL 測試，可兼容於市面上主流平台



產品規格

規格	288 Pin DDR4 無緩衝記憶體 (U-DIMM)		
容量組合	8GB(8x1)	16GB(8x2)	16GB(16x1), 32GB(16x2)
速度/延遲時序/電壓	3600MT/s 18-22-22-42@1.35V	3600MT/s 18-22-22-42@1.35V	3600MT/s 18-22-22-42@1.35V
	4000MT/s 19-25-25-45@1.4V	4000MT/s 19-25-25-45@1.4V	-
尺寸	(L)138 x (W)36.7 x (H)7.5 mm		
保固聲明	終身有限保固		

訂購資訊

速度	容量	產品型號	EAN 碼
3600	8GB(8x1)	KD48GU880-36A180B	4895194966661
	8GB(8x1)	KD48GUA60-36A180B	4895194966876
	16GB(8x2)	KD48GU880-36A180C	4895194966685
	16GB(8x2)	KD48GUA60-36A180C	4895194966821
	16GB(16x1)	KD4AGU880-36A180B	4895194966678
	16GB(16x1)	KD4AGUA80-36A180B	4895194967040
	32GB(16x2)	KD4AGU880-36A180C	4895194966692
	32GB(16x2)	KD4AGUA80-36A180C	4895194967057
4000	8GB(8x1)	KD48GU880-40B190B	4895194966784
	8GB(8x1)	KD48GUA60-40B190B	4895194966845
	16GB(16x1)	KD4AGUA80-40B190B	4895194966913
	16GB(8x2)	KD48GU880-40B190C	4895194966791
	16GB(8x2)	KD48GUA60-40B190C	4895194966838
	32GB(16x2)	KD4AGUA80-40B190C	4895194966906

