

## 探索极速的 新纪元

# BOLT XR

## DDR4 超频/电竞内存条

众所期待的 BOLT 雷霆新系列，以全新外型与高速效能强势登场！新一代 KLEVV科赋 BOLT XR DDR4 电竞/超频内存条，秉持一贯 BOLT 家族系列清新自然，低调简约的设计。纯铝散热片上搭配立体浮雕线条，完美的诠释了时下流行的极简风格。

承袭在半导体产业的雄厚经验，KLEVV科赋倾注全力将 BOLT XR 推向更高规格，采用特选内存芯片与零组件，并通过层层严谨的测试程序与系统平台验证，确保在高速操作下呈现毋庸置疑的可靠度与兼容性。还在为电脑升级找寻一款理想的内存条而烦恼吗？KLEVV科赋 BOLT XR 绝对是您最佳选择，一起探索极速的新纪元！



XMP 2.0  
一键超频



纯铝  
散热片



效能升级  
再进化



通过主板厂  
QVL测试



支持Intel/AMD  
处理器平台

### 特色

- 纯铝散热片，高效提升热传导效率
- 支持 Intel XMP (Extreme Memory Profile) 2.0 一键超频功能
- 严苛的测试程序，确保高品质与高可靠度
- 低电压与超低功耗设计
- 通过主板厂商QVL验证，兼容于市面上主流平台



### 产品规格

类型	288 Pin DDR4 无缓冲内存 (U-DIMM)		
容量	8GB <sup>(8x1)</sup>	16GB <sup>(8x2)</sup>	16GB <sup>(16x1)</sup> , 32GB <sup>(16x2)</sup>
速度/ 延迟时序/ 电压	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		
保固声明	终身有限保固		

### 订购资讯

速度	容量	产品型号	EAN 码
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

AMD RYZEN XMP 2.0

