

Explore the
New Era of Speed

BOLT XR

DDR4 Gaming/OC Memory

KLEVV's BOLT series is now returned with a refreshing look & improved performance! The new KLEVV BOLT XR DDR4 Gaming/OC Memory upholds the concise & low-key design style of BOLT family. By applying simple liner embossed patterns on the refined aluminum heatsink surface, the new BOLT XR embodies the perfect interpretation of "Minimalism".

With years of in-depth R&D experience in semiconductor industry, KLEVV makes every effort to bring the new BOLT XR to the next level. Composed of thoroughly-screened memory chip/components with rigorous testing process & platform-level verification, KLEVV BOLT XR brings enhanced operating speed with unquestionable reliability/compatibility. Looking for an ideal memory for system setup & upgrade? KLEVV BOLT XR is your best choice to explore the New Era of Speed!



XMP 2.0
One-step OC



Aluminum
Heat Spreader



Performance
Enhancing



QVL
Verified



Support Intel/
AMD Platforms

Features

- Pure aluminum heatsink heat spreader for better thermal conductivity
- Support Intel XMP (Extreme Memory Profile) 2.0 for one-click overclocking
- Assure highest quality and reliability through accurate test procedures
- Reduced voltage & ultra-lower power consumption
- QVL approved and work with mainstream motherboards



Specifications

Form Factor	288 Pin DDR4 Unbuffered DIMM		
Capacity	8GB ^(8x1)	16GB ^(8x2)	16GB ^(16x1) , 32GB ^(16x2)
Speed/ Timing/ Voltage	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	-
Dimensions	(L)138 x (W)36.7 x (H)7.5 mm		
Warranty	Limited Lifetime Warranty		

Ordering Information

Speed	Capacity	Product Number	EAN Code
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



Explore the New Era of Speed

BOLT XR

DDR4 Gaming/OC Memory

KLEVVのBOLTシリーズがすっかりした外観と向上された性能で帰ってきました！新しいKLEVV BOLT XR DDR4ゲーミング/OCメモリは、BOLTファミリならではの簡潔かつローキーデザインを採用しました。新しいBOLT XRはアルミニウムヒートシンク表面にシンプルなライナーエンボスパターンを採用し、「ミニマリズム」を再現しました。KLEVVは、半導体業界で培ってきた長年に渡る研究開発の経験をBOLTシリーズの新しいバージョンであるBOLT XRに取り入れました。厳格なテストプロセスとプラットフォーム検証を通じて徹底したメモリチップを選別、KLEVV BOLT XRは、高い信頼性、互換性及び速度をご提供します。新規組み込みやアップグレードに最適なメモリをお探ですか？KLEVV BOLT XRは、さらに高いスピードを体験するための最高の選択肢です！



XMP2.0
ワンステップ
オーバークロック



アルミニウム
ヒートスプレッド



パフォーマンス
アップグレード



QVL
認定済み



Intel・AMD
プラットフォーム
に対応

特徴

- ・熱伝導性向上のために純粋なアルミニウムを用いた防熱板
- ・ワンクリック・オーバークロックのためにXMP (Extreme Memory Profile) 2.0に対応
- ・厳格なテストプロセスを通じて確報した品質と信頼性
- ・低電圧と超低電力設計
- ・主なマザーボードに対応、QVL認定済み



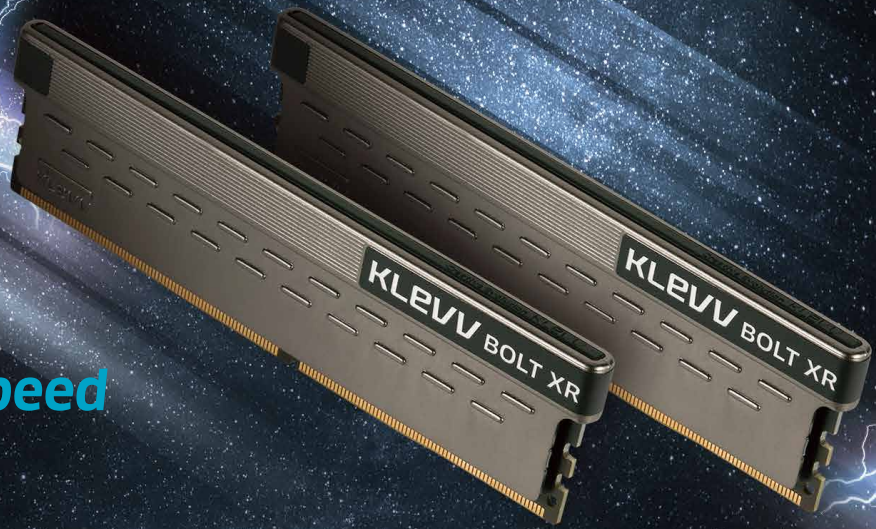
仕様

Form Factor	288 Pin DDR4 Unbuffered DIMM		
Capacity	8GB ^(8x1)	16GB ^(8x2)	16GB ^(16x1) , 32GB ^(16x2)
Speed/ Timing/ Voltage	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	-
Dimensions	(L)138 x (W)36.7 x (H)7.5 mm		
Warranty	Limited Lifetime Warranty		

ご注文情報

Speed	Capacity	Product Number	EAN Code
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





Explore the
New Era of Speed

BOLT XR

DDR4 Gaming/OC Memory

KLEVV BOLT 시리즈가 새로운 룩과 개선된 퍼포먼스로 돌아 왔습니다! 새로운 KLEVV BOLT XR DDR4 게이밍/OC 메모리는 BOLT 시리즈의 심플하고 간결한 동시에 세련된 스타일을 유지합니다. 깔끔한 라인 패턴이 적용된 방열판과 상단의 라운딩이 가미된 디자인의 BOLT XR은 메모리 디자인에 있어 완벽한 “미니멀리즘”을 보여줍니다.

KLEVV는 다년 간의 메모리 업계 R&D 개발 경험을 통해 차세대 게이밍 메모리 개발을 위해 힘쓰고 있습니다. 엄선된 메모리 칩과 컴포넌트를 선정, 엄격한 테스트 과정과 플랫폼 검사를 거쳐 만들어진 BOLT XR 메모리는 안정적으로 당신의 시스템 실행 속도를 개선합니다. 시스템 셋업 및 업그레이드를 위한 이상적인 메모리를 찾고 있다면, KLEVV BOLT XR이 빠른 속도와 안정적 성능을 위한 최고의 선택입니다!



XMP 2.0
원스텝 오버클러킹



알루미늄
방열판



업그레이드 된
성능



QVL
인증



Intel/AMD
플랫폼 지원

Features

- 알루미늄 방열판을 통한 효율적인 열 방출 기능
- Intel XMP (Extreme Memory Profile) 2.0 호환을 통해 손쉬운 오버클러킹 지원
- 엄격한 테스트 과정을 통한 높은 퀄리티와 안정성
- 저전력 및 저감전압 소비
- QVL 인증을 통한 안정적인 메인스트림 마더보드, 플랫폼 호환



Specifications

Form Factor	288 Pin DDR4 Unbuffered DIMM		
Capacity	8GB ^(8x1)	16GB ^(8x2)	16GB ^(16x1) , 32GB ^(16x2)
Speed/ Timing/ Voltage	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	-
Dimensions	(L)138 x (W)36.7 x (H)7.5 mm		
Warranty	Limited Lifetime Warranty		

Ordering Information

Speed	Capacity	Product Number	EAN Code
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



探索疾速的 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。铝质散热片上搭配立体浮雕线条，生动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 绝对是您上上之选，一起探索疾速的新纪元！



XMP 2.0
一键超频



铝质
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

- 铝质散热片，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 ^(8x1)	16GB ^(8x2)	16GB ^(16x1) , 32GB ^(16x2)
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



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



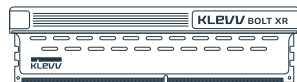
通過主板廠
QVL 測試



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

