

FEATURES

- ROG 인증: 강력한 성능
- 아름답고 독특한 듀얼 톤 컬러 디자인을 겸비한 우아한 조명 효과
- RGB설정과 제어가 가능한 Full Range Lightning과 세련된 디자인 ASUS Aura Sync/ Gigabyte RGB Fusion/ MSI Mystic Light/ ASRock
- Polychrome Sync 소프트웨어와의 호환성
- 전원관리와 안정성 향상을 위한 PMIC와 On-die ECC
- Intel XMP 3.0 및 AMD EXPO 프로파일을 지원하며, BIOS 설정을 통해 메인보드 및 CPU의 성능과 호환성에 따라 테스트된 오버클럭 속도로 동작이 가능합니다.
- 고품질과 신뢰성을 위한 엄격한 테스트
- 메이저 마더보드들의 QVL 인증 및 완벽한 호환

ORDERING INFORMATION

Tested Speed	Capacity	Product Number	EAN Code	
6200MT/s -	32GB(16GBx2)	KD5AGUA80-62B320P	4895194969211	
	48GB(24GBx2)	KD5KGUD80-62B320P	4895194969228	
7200MT/s -	32GB(16GBx2)	KD5AGUA80-72B340P	4895194968450	
	48GB(24GBx2)	KD5KGUD80-72B340P	4895194968467	

SPECIFICATIONS

Form Factor	288 Pin DDR5 Unbuffered DIMM		
Capacity	32GB(16GBx2), 48GB(24GBx2)		
Tested Speed*	6200MT/s \rightarrow 6400MT/s (ROG Certified Enabled)		
	7200MT/s → 7400MT/s (ROG Certified Enabled)		
Tested Timing*	32-38-38-78 \rightarrow 30-38-38-78 (ROG Certified Enabled)		
rested rining	34-44-84 → 36-46-86 (ROG Certified Enabled)		
Tested Voltage*	1.4V		
SPD Speed	4800MT/s		
SPD Timing	40-40-77		
SPD Voltage	1.1V		
Profile Support	Intel XMP 3.0, AMD EXPO		
Dimension	133.3(L) x 44(W) x 8(H) mm		
Warranty	Limited Lifetime Warranty		

- To reach the tested overclocking speed, enabling the Intel XMP or AMD EXPO profile in BIOS setting is required. Achievable speed may vary depending on motherboard and CPU compatibility! capability. Memory will run at default SPD speed until XMP/EXPO is enabled. Improper use beyond the specifications or audiations may cause reduced conformable.



















