

Rf. MM21251242 P/N. KF552C36BBEK2-32



Kingston Technology FURY Beast módulo de memoria 32 GB 2 x 16 GB DDR5 5200 MHz

104,29 €
Incluido (IVA 21%)

La memoria Kingston FURY™ Beast DDR5 la memoria trae la tecnología más novedosa y avanzada para las plataformas de juego de nueva generación. Empujando todavía más allá los límites de velocidad, capacidad y fiabilidad, DDR5 llega con multitud de novedades y mejoras, como el ECC (código de corrección de errores) interno (ODECC) para mantener la estabilidad a velocidades extremas, dobles subcanales de 32 bits para incrementar la eficacia, y un circuito integrado de gestión de alimentación dentro del módulo (PMIC) para inyectar energía cuando más se la necesita.

Gracias a los notables avances en materia de velocidad, con la duplicación de bancos desde 16 a 32 y de la longitud de ráfaga desde 8 a 16, la memoria DDR5 le llevará a nuevos niveles en materia de juego y de aplicaciones del sistema.

Tanto si está llevando los límites de su especialización jugadora hasta niveles nunca vistos, realizando difusiones 4K+ en directo o experimentando con animaciones complejas y digitalización 3D, la memoria Kingston FURY Beast DDR5 es la actualización que necesita, ya que combina perfectamente el diseño y un rendimiento sin límites.

Con opciones como Intel® XMP 3.0 o AMD EXPO™, dos nuevas especificaciones de sobreaceleración DDR5 que incluyen perfiles personalizables de velocidad y temporización, Kingston FURY Beast DDR5 puede cubrir sus soluciones de sobreaceleración compatibles.

Excelente rendimiento de velocidad de arranque

Con una impresionante velocidad de arranque de 4800 MT/s*, DDR5 es un 50% más rápida que la DDR4.

Mejora de la estabilidad para sobreaceleración (overclocking)

ODECC (ECC interno) contribuye a mantener la integridad de datos del sistema para que pueda explorar los más avanzados límites del rendimiento.

Mayor eficacia

Con el doble de bancos y de longitud de ráfaga, y con dos subcanales independientes de 32 bit, el excepcional tratamiento de los datos de la DDR5 sobresale en los juegos, programas y aplicaciones sofisticadas más recientes.

Certificado AMD EXPO™

Perfiles AMD extendidos para sobreaceleración.

Homologado por los principales fabricantes de placas base del mundo1

Comprobada y homologada para que pueda diseñar y actualizar con toda confianza sobre su placa base preferida.

Disipador térmico de bajo perfil

El disipador térmico de nuevo diseño combina la elegancia con una prodigiosa funcionalidad de refrigeración.

- Mayor rendimiento a partir de 4800 MT/s
- Mejora de la estabilidad para sobreaceleración (overclocking)
- Mayor eficacia
- Certificado AMD EXPO™
- Homologado por los principales fabricantes de placas base del mundo
- Plug N Play a 4800 MT/s
- Disipador térmico de bajo perfil

** Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.