

Rf. MM1225484 P/N. KF556S40IBK2-64

Kingston Technology FURY Impact módulo de memoria 2 x 32 GB 2800 MHz



183,18 €
Incluido (IVA 21%)

Memoria Kingston FURY™ Impact DDR5 - Módulos de 8 GB, 16 GB y 32 GB con capacidades de hasta 6400 MT/s*

Su portátil o su equipo de factor de forma pequeño puede ahora experimentar la más avanzada tecnología de memoria con Kingston FURY™ Impact DDR5. Con capacidades de kit de SODIMM con certificación XMP 3.0 de Intel® de hasta 64 GB, Kingston FURY Impact DDR5 incorpora todos los avances de una DDR5 en un delgado y compacto factor de forma. En módulos compatibles con Plug N Play*, Kingston FURY Impact DDR5 se sobreacelera automáticamente, disparando el rendimiento del sistema sin necesidad de habilitar un perfil. Los modelos que incorporan perfiles XMP 3.0 pueden sobreacelerarse hasta la más alta frecuencia publicada, unas 6400 MT/s, seleccionando el perfil en los ajustes del BIOS.

Gran rendimiento SODIMM DDR5

Con una velocidad inicial de 4800 MT/s, DDR5 es un 50% más rápida que DDR4, lo cual supone una mejora de rendimiento para juegos, renderización y multitarea.

Función de sobreaceleración automática Plug N Play*

Los módulos PnP de Kingston FURY Impact DDR5 se sobreaceleran automáticamente hasta la velocidad de referencia más alta. Función de sobreaceleración automática Plug N Play* - Los módulos PnP de Kingston FURY Impact DDR5 se sobreaceleran automáticamente hasta la velocidad de referencia más alta.

Con certificación XMP 3.0 de Intel®

Maximiza el rendimiento de la memoria con temporizaciones, velocidad y tensión preoptimizadas para aceleración.

Menor consumo eléctrico, mayor eficiencia

Mantenga su sistema eficiente, y sin que se recaliente, gracias al bajo consumo eléctrico de los módulos Kingston FURY Impact DDR5.

Mayor estabilidad con ECC interno

Mantenga la integridad de los datos incluso en velocidades de sobreaceleración.

- Gran rendimiento SODIMM DDR5
- Función de sobreaceleración automática Plug N Play*
- Certificación XMP 3.0 de Intel®
- Menor consumo eléctrico, mayor eficiencia
- Mayor estabilidad con ECC interno

** 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.