



# Kingston Technology FURY Beast módulo de memoria 32 GB 1 x 32 GB DDR5 6000 MT/s

Kingston Technology FURY Beast , 32 GB, 1 x 32 GB, DDR5, 288-pin DIMM, Negro

SKU: KF560C30BBE-32

# Información Técnica

Marca: Kingston Technology

ECC: No

Tipo de memoria interna: DDR5

Factor de forma de memoria: 288-pin DIMM

Componente para: PC Memoria interna: 32 GB

Diseño de memoria (módulos x tamaño): 1 x 32 GB



# Aspectos destacados

#### Hasta 6800 MT/s

La memoria Kingston FURY™ Beast DDR5 ofrece una alta velocidad, capacidad y fiabilidad para las plataformas de juego de nueva generación. Mejora el rendimiento de tu máquina con funciones mejoradas como on-die ECC para una mejor estabilidad y dos subcanales de 32 bits para aumentar la eficiencia. Kingston FURY Beast DDR5 ofrece especificaciones de overclocking para Intel® XMP 3.0 y AMD EXPOTM con perfiles personalizables de velocidad y temporización para ayudarte a aprovechar al máximo tu experiencia de juego, transmitir en vivo en 4K+ o impulsar proyectos de animación y digitalización 3D.

La memoria Kingston FURY™ Beast DDR5 presenta 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 te llevará a nuevos niveles en materia de juego y de aplicaciones del sistema.

Tanto si estás llevando los límites de tu experiencia de juego hasta niveles nunca vistos, realizando transmisiones 4K+ en directo o experimentando con animaciones complejas y digitalización 3D, la memoria Kingston FURY Beast DDR5 es la actualización que necesitas, ya que combina perfectamente el diseño y un rendimiento sin límites.

Con opciones como Intel® XMP 3.0 y AMD EXPO, y dos nuevas especificaciones de overclocking DDR5 que incluyen perfiles personalizables de velocidad y temporización, Kingston FURY Beast DDR5 tiene todas las soluciones de overclocking que necesitas.

## Mejora de la estabilidad para overclocking

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

# Mayor eficacia

Gracias al número doble de bancos, la longitud de ráfaga y dos subcanales independientes de 32 bits, el excelente manejo de los datos de la DDR5 destacará en programas, en los juegos más recientes y en las aplicaciones que más recursos consumen.

# Homologación Intel® XMP 3.0

Avanzados ajustes preoptimizados de sincronización, velocidad y tensión para excelentes resultados de overclocking; almacena los nuevos perfiles personalizables por el usuario utilizando un PMIC programable.

#### Homologación AMD EXPO

AMD EXPO (Extended Profiles for Overclocking) Entre los módulos certificados se incluyen los perfiles Intel XMP 3.0, lo que facilita la compatibilidad con la plataforma que elijas.

#### Homologada por los principales fabricantes de placas base\*

Comprobada y homologada para que puedas construir y actualizar con total confianza en tu placa base preferida.

#### Disipador térmico de bajo perfil

Los disipadores térmicos, rediseñados en blanco y negro, combinan un diseño atrevido con una función de refrigeración excelente.

# **Especificaciones**

Características

Tipo de memoria intermedia: Unregistered (unbuffered)	
ECC en el chip: Si	
Latencia CAS: 30	
Memoria interna: 32 GB	

Diseño de memoria (módulos x tamaño): 1 x 32 GB

Tipo de memoria interna: DDR5

Rango de transferencia de datos de memoria: 6000 MT/s

Componente para: PC

Factor de forma de memoria: 288-pin DIMM

ECC: No

Voltaje de memoria: 1.35 V

Perfiles ampliados de AMD para overclocking (EXPO): Si

Versión de perfiles ampliados de AMD para overlocking (EXPO): 1.0

Perfil SPD: Si

País de origen: China, Taiwan

Color del producto: Negro

Tipo de enfriamiento: Disipador térmico

Placa de plomo: **Oro**Retro iluminación: **No**Estándar JEDEC: **Si** 

## Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 85 °C**Intervalo de temperatura de almacenaje: **-55 - 100 °C** 

#### Peso y dimensiones

Ancho: 6.62 mm

Profundidad: 133.3 mm

Altura: **34.9 mm** Peso: **34.59 g** 

## Empaquetado de datos

Ancho del paquete: 57.1 mm

Largo del paquete: 14 mm

Alto del paquete: 171.4 mm

Peso del paquete: **54.1** g

# Datos de logística

Largo de la caja principal: 196.8 mm
Longitud de la caja principal: 311.1 mm

Alto de la caja principal: **61 mm**Peso de la caja principal: **1.5 kg** 

Cantidad por caja principal: 25 pieza(s)

Link: https://mcashop.mx/producto/658613/kingston-technology-fury-beast-modulo-de-memoria-32-gb-1-x-32-gb-ddr5-6000-mts