



# Kingston Technology FURY Beast RGB módulo de memoria 16 GB 1 x 16 GB DDR4 3200 MT/s

Kingston Technology FURY Beast RGB, 16 GB, 1 x 16 GB, DDR4, 288-pin DIMM

SKU: KF432C16BB12A/16

### Información Técnica

Marca: Kingston Technology

ECC: No

Tipo de memoria interna: DDR4

Factor de forma de memoria: 288-pin DIMM

Componente para: PC Memoria interna: 16 GB

Diseño de memoria (módulos x tamaño): 1 x 16 GB

## Aspectos destacados

#### Memoria Kingston FURY™ Beast DDR4 RGB

Las memorias Kingston FURY™ Beast DDR4 RGB modernizan la estética y el rendimiento de cualquier sistema. Incorpora la mpactante iluminación RGB\*, que complementa el elegante disipador térmico negro y alcanza impresionantes velocidades de hasta 3.733 MT/s[\*]. Seleccione entre los perfiles Intel® XMP Certified o XMP-Ready, Preparado para AMD Ryzen™, o consiga la sobreaceleración automática Plug N Play\*\* de 2.666 MT/s para obtener toda la adrenalina que necesita para trabajar y jugar.

#### Iluminación RGB personalizable\* de elegante diseño\*

Transforme su sistema utilizando Kingston FURY™ CTRL para elegir entre más de una docena de patrones de iluminación, o bien personalice los efectos RGB en el elegante disipador térmico.

#### Kingston FURY™ Infrared Sync Technology™

Mantenga sincronizados los efectos luminosos de RGB con la patentada Kingston FURY Infrared Sync Technology.

#### Intel® XMP Certified y XMP-Ready

Nuestros ingenieros han predefinido [Intel Extreme Memory Profiles] para alcanzar velocidades de hasta 3733 MT/s[\*] y sacar el máximo partido de la memoria.

#### Preparado para AMD Ryzen™

Confíe en su sistema basado en AMD para poner manos a la obra, en aplicaciones o juegos, con una memoria preparada para Ryzen.

#### Plug N Play - Sobreaceleración automática hasta 2666 MT/s\*\*

Para una sencilla y fiable actualización los módulos Plug N Play para RGB DDR5 FURY Beast de Kingston ejecutarán automáticamente una sobreaceleración hasta la más alta velocidad permitida por el BIOS del sistema.

# **Especificaciones**

#### Características

Tipo de memoria intermedia: Unregistered (unbuffered)

Latencia CAS: 16

Memoria interna: 16 GB

Diseño de memoria (módulos x tamaño): 1 x 16 GB

Tipo de memoria interna: DDR4

Rango de transferencia de datos de memoria: 3200 MT/s

Componente para: PC

Factor de forma de memoria: 288-pin DIMM

ECC: No

Clasificación de memoria: 2 Voltaje de memoria: 1.35 V

Configuración de módulos: 2048M x 64

Tiempo de ciclo de fila: 45.75 ns

Tiempo de actualización de ciclo de fila: 350 ns

Tiempo activo en fila: 32 ns

Perfil de Memoria Extrema Intel (XMP): Si

Versión del perfil Intel XMP (Extreme Memory Profile): 2.0

Perfil SPD: Si

Programador de potencia de voltaje (VPP): 2.5 V

País de origen: China, Taiwan

Tipo de enfriamiento: Disipador térmico

Placa de plomo: Oro Retro iluminación: Si

Color de luz de fondo: Rojo/Verde/Azul

Estándar JEDEC: Si

#### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 70 °C Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 85 °C

#### Peso y dimensiones

Ancho: 8.2 mm

Profundidad: 133.3 mm

Altura: 43 mm Peso: 49.02 g

### Empaquetado de datos

Ancho del paquete: 57.1 mm

Largo del paquete: 14 mm Alto del paquete: 171.4 mm Peso del paquete: 67.2 g

Datos de logística

Largo de la caja principal: 193 mm

Longitud de la caja principal: 325.1 mm

Alto de la caja principal: 88.9 mm Peso de la caja principal: 1.91 kg

Cantidad por caja principal: 25 pieza(s)

Link: https://mcashop.mx/producto/596822/kingston-technology-fury-beast-rgb-modulo-de-memoria-16-gb-1-x-16-gb-ddr4-3200-mts