



## Kingston Technology FURY Beast módulo de memoria 128 GB 4 x 32 GB DDR5 2600 MHz

Kingston Technology FURY Beast , 128 GB, 4 x 32 GB, DDR5, 2600 MHz, 288-pin DIMM, Negro

SKU: KF552C40BBK4-128

### Información Técnica

Marca: **Kingston Technology**

ECC: **No**

Tipo de memoria interna: **DDR5**

Velocidad de memoria del reloj: **2600 MHz**

Factor de forma de memoria: **288-pin DIMM**

Componente para: **PC**

Memoria interna: **128 GB**

Diseño de memoria (módulos x tamaño): **4 x 32 GB**

### Aspectos destacados

Kingston Technology FURY Beast . Componente para: PC, Memoria interna: 128 GB, Diseño de memoria (módulos x tamaño): 4 x 32 GB, Tipo de memoria interna: DDR5, Velocidad de memoria del reloj: 2600 MHz, Factor de forma de memoria: 288-pin DIMM, Latencia CAS: 40, Color del producto: Negro

### Especificaciones

Características
Tipo de memoria intermedia: <b>Unregistered (unbuffered)</b>
ECC en el chip: <b>Si</b>
Latencia CAS: <b>40</b>
Memoria interna: <b>128 GB</b>
Diseño de memoria (módulos x tamaño): <b>4 x 32 GB</b>
Tipo de memoria interna: <b>DDR5</b>
Velocidad de memoria del reloj: <b>2600 MHz</b>
Rango de transferencia de datos de memoria: <b>5200 MT/s</b>
Componente para: <b>PC</b>
Factor de forma de memoria: <b>288-pin DIMM</b>
ECC: <b>No</b>
Canales de memoria: <b>Canal cuádruple</b>
Clasificación de memoria: <b>2</b>
Voltaje de memoria: <b>1.25 V</b>
Configuración de módulos: <b>4096M x 64</b>
Tiempo de ciclo de fila: <b>48 ns</b>
Tiempo de actualización de ciclo de fila: <b>295 ns</b>

Tiempo activo en fila: <b>32 ns</b>
Perfil de Memoria Extrema Intel (XMP): <b>Si</b>
Versión del perfil Intel XMP (Extreme Memory Profile): <b>3.0</b>
Perfil SPD: <b>Si</b>
Programador de potencia de voltaje (VPP): <b>1.8 V</b>
Voltaje de SPD: <b>1.1 V</b>
Latencia de SPD: <b>39</b>
Velocidad de SPD: <b>4800 MHz</b>
País de origen: <b>China, Taiwan</b>
Color del producto: <b>Negro</b>
Tipo de enfriamiento: <b>Disipador térmico</b>
Estándar JEDEC: <b>Si</b>
<b>Condiciones ambientales</b>
Intervalo de temperatura operativa (T-T): <b>0 - 85 °C</b>
Intervalo de temperatura de almacenaje: <b>-55 - 100 °C</b>
<b>Peso y dimensiones</b>
Ancho: <b>6.62 mm</b>
Profundidad: <b>133.3 mm</b>
Altura: <b>34.9 mm</b>
Peso: <b>138.36 g</b>
<b>Empaquetado de datos</b>
Ancho del paquete: <b>95.2 mm</b>
Largo del paquete: <b>25.4 mm</b>
Alto del paquete: <b>171.4 mm</b>
Peso del paquete: <b>201.99 g</b>
Tipo de empaque: <b>Blister</b>
<b>Datos de logística</b>
Largo de la caja principal: <b>203.2 mm</b>
Longitud de la caja principal: <b>311.1 mm</b>
Alto de la caja principal: <b>101.6 mm</b>
Peso de la caja principal: <b>2.23 kg</b>
Cantidad por caja principal: <b>10 pieza(s)</b>

Link: <https://mcashop.mx/producto/605688/kingston-technology-fury-beast-modulo-de-memoria-128-gb-4-x-32-gb-ddr5-2600-mhz>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.