



## MEMORIA RAM PARA LAPTOP KINGSTON FURY IMPACT BLACK DDR5 4800MHZ 32GB NON-ECC CL38 262-PIN SO-DIMM XMP

La memoria RAM Kingston Fury Impact DDR5 32GB, KF548S38IB-32 es un componente de alta calidad disenado para mejorar el rendimiento y la velocidad de las computadoras portatiles. Con un diseno compacto que consta de un modulo x tamano: 1 x 32 GB y una profundidad de solo 30 mm, esta memoria ofrece una capacidad impresionante en un espacio reducido. Ademas, su tipo de memoria sin registro (unbuffered) permite una mayor eficiencia energetica al no requerir componentes adicionales para gestionar los datos. La velocidad del reloj alcanza los 4800 MHz lo que garantiza tiempos rapidos de respuesta y procesamiento. Esta memoria tambien cuenta con Intel® Extreme Memory Profile (XMP), lo que significa que puede ser configurada facilmente para optimizar aun mas su desempeno segun las necesidades especificas del usuario. Aunque no tiene ECC (Error-correcting code), esto no afecta significativamente a su funcionamiento ya que esta disenada principalmente para uso personal o profesional general. El ancho total es de apenas 69.6 mm, por lo cual se adapta perfectamente a cualquier equipo portatil moderno sin ocupar demasiado espacio ni generar sobrecalentamientos innecesarios. Ademas, funciona dentro del intervalo operativo normal entre temperaturas desde cero hasta los 85 & amp;deg;C. En cuanto a sus caracteristicas tecnicas internas, este modelo presenta una capacidad maxima interna disponible de hasta 32 GB gracias a su factor forma SO-DIMM con pinout estandarizado en todo el mercado actual; ademas posee latencias CAS bajas como resultado directo del alto nivel tecnologico utilizado durante la fabricacion. Finalmente cabe destacar el bajo voltaje necesario para su correcto funcionamiento, ya que solo requiere 1.1 V de alimentacion electrica y cuenta con la ultima version del Intel Extreme Memory Profile (XMP) en su configuracion, lo cual garantiza una compatibilidad optima con los procesadores mas modernos disponibles actualmente en el mercado.

Peso y dimensiones

Profundidad

30 mm

Ancho

69.6 mm

Memoria

Intel® Extreme Memory Profile (XMP)

Si

Latencia CAS

**CL38** 

Diseno de memoria (modulos x tamano)

1 x 32GB

Componente para

Computadora portatil

Voltaje de memoria

1.1 V

**Buffered memory type** 

**Unregistered (unbuffered)** 

Tipo de memoria interna

DDR5

Capacidad de memoria RAM

32GB

Velocidad de memoria del reloj

4800MHz

Intel Extreme Memory Profile (XMP) version

3.0



ECC

No

Otras caracteristicas

Factor de forma

262-pin SO-DIMM

**Condiciones ambientales** 

Intervalo de temperatura operativa

0 - 85 °C

\$1,622.27MN