



Rf. MM1225452 P/N. KF432S20IBK2/32

*Kingston Technology FURY Impact módulo de memoria 2 x 16 GB 1600 MHz*

**79,62 €**  
Incluido (IVA 21%)

---

#### **8 GB, 16 GB y 32 GB con capacidades de hasta 3200 MT/s**

Equipa tu portátil u otro aparato de pequeño factor de forma con Kingston FURY™ Impact DDR4 SODIMM y minimiza el retardo del sistema. Preparado para AMD Ryzen y XMP Intel®, y con certificado XMP en capacidades de kit de hasta 64 GB, DDR4 FURY Impact incorpora la innovadora tecnología de overlocking Plug N Play\* de Kingston, que acelera automáticamente la velocidad predeterminada de fábrica y los tiempos de latencia sin necesidad de cambiar ningún ajuste de la BIOS. Estos módulos negros, diseñados para funcionar de manera eficiente y silenciosa a solamente 1,2 V, supondrán una inyección de dinamismo al rendimiento de tu sistema.

#### **Potente rendimiento de la SODIMM**

Maximice la memoria y dé un chute de dinamismo a sus juegos, multitarea y digitalización.

#### **Función de overlocking automática Plug N Play\***

Impact DDR4 ejecuta automáticamente un overlocking hasta la frecuencia más alta publicada.

#### **Preparado para Intel® XMP y con certificación XMP**

Diseñado para maximizar el rendimiento de nuestros módulos de memoria, nuestros ingenieros han predefinido los perfiles de memoria extrema (XMP) de Intel para que alcancen velocidades de hasta 3200 MT/s.

#### **Preparado para AMD Ryzen™**

Consigue una memoria preparada para AMD Ryzen que se integrará perfectamente con su sistema compatible con SODIMM basado en AMD. Un rendimiento fiable y compatible para mejorar tu sistema.

#### **Mejor rendimiento con bajo consumo eléctrico**

Ejecuta tu sistema de manera eficiente y sin que se recaliente, gracias al bajo consumo eléctrico (1,2 V) de los módulos DDR4.

#### **Delgado factor de forma, estilizado diseño**

La placa de circuitos impresos negra y la elegante etiqueta térmica imponen su avanzado diseño en una pequeña superficie.

- Potente rendimiento de la SODIMM
- Función de overclocking automática Plug N Play\*
- Preparado para Intel® XMP y con certificación XMP
- Preparado para AMD Ryzen™
- Mejor rendimiento con bajo consumo eléctrico
- Delgado factor de forma, estilizado diseño

\*\* Esta Ficha es de carácter 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.