

# HyperX Beast

KINGSTON.COM/HYPERX

## Diseño increíblemente agresivo— ¡ahora con una PCB que le hace juego!

La memoria HyperX® Beast de cuenta con un disipador de calor dinámico, con el fin de maximizar la disipación térmica para lograr una mayor confiabilidad. Se ha agregado una PCB negra que combina perfectamente, como respuesta a las demandas de los aficionados a HyperX. HyperX Beast mejora agresivamente el sistema de cualquier entusiasta con el rendimiento más elevado del hardware y el diseño complementario más genial.

XMP- certificada y diseñada para trabajar con procesadores Intel® Core™ i5 y i7 de tercera y cuarta generación, y con los últimos procesadores para video juegos y alto rendimiento de AMD, HyperX Beast está disponible en kits con canales doble y cuádruple; capacidades de 8GB–32GB; velocidad de hasta 2400MHz; y garantía de por vida.

- 
- > Excelente disipación térmica
  - > Velocidades de hasta 2400MHz y capacidades hasta 32GB
  - > Certificada para Intel XMP



#### Ideal para:

- Maximizar el rendimiento informático
- Tiempos reducidos de carga de trabajo
- Entusiastas extremos y creadores de contenido

Funciones y especificaciones al dorso >>

**HYPERX**®

# HyperX Beast

## CARACTERÍSTICAS/BENEFICIOS

- > **Exclusivo** — Impresionante disipador de calor color negro con PCB negra haciendo juego.
- > **Confiable** — 100% probada en fábrica
- > **Perfiles XMP** — Configurado en fábrica para lograr el máximo rendimiento
- > **Garantizado** — garantía de por vida, soporte técnico gratuito

## ESPECIFICACIONES

- > **Capacidades** 8GB, 16GB y 32GB en kits de 2 y 4
- > **Velocidades** 1600MHz–2400MHz
- > **Temperatura de operación** 0 a 85 °C
- > **Temperatura de almacenamiento** -55 a 100 °C
- > **Dimensiones** 132 x 46,41 mm
- > **Sólo DDR3**
- > **Disponible en una gran variedad de Latencias CAS**
- > **Voltaje** 1,5V–1,65V



## NÚMEROS DE PARTE DE HYPERX

KHX16C9T3K2/8X  
KHX16C9T3K2/16X  
KHX16C9T3K4/16X  
KHX16C9T3K4/32X  
HX318C9T3K2/8  
HX318C9T3K4/16  
KHX18C10T3K2/8  
KHX18C10AT3K2/16X  
KHX18C10T3K4/16  
KHX18C10AT3K4/32X  
HX321C11T3K2/8  
HX321C11T3K2/16  
HX321C11T3K4/32  
HX324C11T3K2/8  
HX324C11T3K2/16  
HX324C11T3K4/16  
HX324C11T3K4/32



Intel® XMP Certified



HyperX es una división de Kingston.

ESTE DOCUMENTO ESTÁ SUJETO A CAMBIOS SIN AVISO.

©2015 Kingston Technology Corporation, 17600 Newhope Street, Fountain Valley, CA 92708, USA. Todos los derechos reservados.  
Todas las marcas registradas y marcas comerciales son propiedad exclusiva de sus respectivos dueños. MKD-250.6 LATAM

**HYPERX**