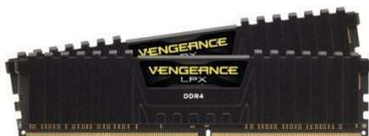


Rf. COR-16GB CMK16GX4M2A2400C14

## Memoria RAM Corsair Vengeance LPX 2 x 8GB/ DDR4/ 2400MHz/ 1.2V/ CL14/ DIMM



**DISEÑADOS PARA OVERCLOCKING DE ALTO RENDIMIENTO** La memoria VENGEANCE LPX se ha diseñado para overclocking de alto rendimiento. El disipador de calor está hecho de aluminio puro, lo cual permite una disipación térmica más rápida, mientras que el circuito está diseñado especialmente para obtener el mayor rendimiento, mantener a raya el calor y proporcionar una capacidad superior para incrementar el overclocking. Cada circuito integrado está seleccionado individualmente para el máximo potencial de rendimiento.

**COMPATIBILIDAD PROBADA** Parte de nuestro exhaustivo proceso de pruebas incluye la verificación del rendimiento y de la compatibilidad de prácticamente todas las placas base del mercado, y de algunas que no lo son.

**COMPATIBILIDAD CON XMP 2.0** Una sola opción de configuración adaptará automáticamente su kit VENGEANCE LPX a la mayor velocidad segura. Obtendrá un rendimiento extraordinario, totalmente fiable, sin bloqueos ni otros comportamientos extraños.

**DIFUSORES TÉRMICOS DE ALUMINIO** La sobrecarga del overclocking está limitada por la temperatura de funcionamiento. El diseño único del disipador de calor de VENGEANCE LPX retira de manera óptima el calor de los circuitos integrados y lo conduce a la trayectoria de refrigeración de su sistema, con lo que puede pedirle todavía más.

**DISEÑADOS PARA OVERCLOCKING DE ALTO RENDIMIENTO** Cada módulo VENGEANCE LPX está construido a partir de un PCB de rendimiento personalizado y circuitos integrados de memoria rigurosamente seleccionados. El eficaz disipador del calor proporciona una refrigeración eficaz para mejorar el potencial de overclocking.

**DISEÑO DE PERFIL BAJO** El formato de pequeñas dimensiones la convierte en la opción perfecta para los chasis más pequeños o para cualquier sistema cuyo espacio interno sea escaso.

El formato DDR4 está optimizado para los sistemas DDR4 más recientes y ofrece frecuencias más elevadas, mayor ancho de banda y menor consumo energético que los módulos DDR3. Se ha verificado la compatibilidad de los módulos VENGEANCE LPX DDR4 para toda las placas base de la serie DDR4, lo que asegura un rendimiento rápido y fiable. Compatibilidad con XMP 2.0 para un overclocking automático sin problemas. Y están disponibles en distintos colores para combinar con su estilo personal.

**Especificaciones** Memory Series VENGEANCE LPX Memory Type DDR4 Memory Size 16GB (2 x 8GB) CL14 Tested Voltage 1.2V Tested Speed 2400 Memory Color BLACK SPD Speed 2133MHz SPD Voltage 1.2V Speed Rating PC4-19200 (2400MHz) Compatibility Intel 100 Series,Intel 200 Series,Intel 300 Series,Intel 400 Series,Intel 500 Series,Intel 600 Series,Intel X299 Heat Spreader Anodized Aluminum Package Memory Format DIMM Performance Profile XMP 2.0 Package Memory Pin 288

\*\* Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

\*\*\* La Garantia y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.