

Rf. COR-32GB CMH32GX6M2B6000C36W

Memoria RAM Corsair Vengeance RGB 2 x 16GB/ DDR5/ 6000MHz/ 1.35V/ CL36/ DIMM



Kit de memoria VENGEANCE RGB de 32 GB (2 x 16 GB) DDR5 DRAM 6000 MT/s CL36

La memoria CORSAIR VENGEANCE RGB DDR5 ofrece rendimiento DDR5, frecuencias más altas y mayores capacidades optimizadas para placas base Intel® al tiempo que ilumina su PC con iluminación RGB dinámica de diez zonas direccionables individualmente. **HÁGALO TODO AÚN MÁS RÁPIDO**

En la era multinúcleo, la velocidad sin precedentes de la DRAM DDR5 garantiza que su CPU de alta gama pueda recibir datos rápidamente y con facilidad. Ya sea para jugar, crear contenido, abrir 100 pestañas o realizar varias tareas a la vez, su PC para juegos sacará adelante las tareas complejas y más rápido que nunca. **ILUMINACIÓN DINÁMICA RGB EN DIEZ ZONAS:**

Ilumine su sistema con la iluminación de diez LED RGB ultrabrillantes y direccionables individualmente por módulo, situados en el interior de una barra de luz panorámica.

Seleccione entre decenas de magníficos perfiles de iluminación predefinidos o cree los suyos con infinidad de opciones de personalización en iCUE. **REGULACIÓN DEL VOLTAJE INTEGRADA**

Tiene la potencia y el control en sus manos. La regulación del voltaje integrada con el control de software iCUE ofrece un overclocking más fácil, estable y preciso que nunca. **PERFILES INTEL XMP 3.0 PERSONALIZADOS:**

Olvídese del tedioso proceso de ajustar manualmente los ajustes de rendimiento en cada ocasión y guarde sus propios perfiles XMP a través de iCUE.

Personalice con facilidad y a medida sus perfiles de configuración por aplicación o por tarea para mejorar la eficiencia. **GRAN COMPATIBILIDAD**

Optimizada para la última generación de placas base INTEL compatibles con DDR5. **UNIFIQUE SU SISTEMA**

El software CORSAIR iCUE convierte todo su equipo en un ecosistema uniforme y completamente inmersivo que podrá controlar de forma intuitiva.

Especificaciones

Tamaño de la memoria

16 GB

Latencia probada

36-44-44-96

Velocidad probada (hasta)

6000

Voltaje probado

1,35 V

Voltaje SPD

1,1 V

Clasificación de velocidad

PC5-48000 (DDR5-6000)

Velocidad SPD

6000 MHz

Latencia SPD

40-40-40-77

Perfil de rendimiento

XMP3.0

Formato de memoria del paquete

Memoria DIMM

Paquete de pines de memoria

288

Iluminación LED

RGB

Peso

0,15

Disipador de calor

Aluminio

Ventilador incluido

No

Compatibilidad de memoria

Intel Serie 700 (CPU Intel Core de 13.^a generación o más nuevas)

Tipo de memoria

DDR5

Consumo de energía

Overclocking de PMIC

** 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 Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.