



Rf. COR-32GB CMH32/QX/6M2+32/QXX238/2E6000Z36

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

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. ANCHO DE BANDA MÁXIMO, TIEMPOS DE RESPUESTA AJUSTADOS

Optimizado para el máximo ancho de banda y los tiempos de respuesta ajustados de las placas base Intel DDR5 más recientes. CHIPS DE MEMORIA RIGUROSAMENTE CRIBADOS Y SELECCIONADOS A MANO

Aseguran un rendimiento constante de alta frecuencia con opciones de programación dinámicas. DISIPADOR DE CALOR DE ALUMINIO SÓLIDO

Aleja el calor de la memoria rápidamente, con el refinado estilo VENGEANCE en dos tonos que se adapta al aspecto de los sistemas modernos. 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

Características Disipador de calor Aluminio Iluminación LEDRGBS erie de memoria VENGEANCE RGB DDR5 Tamaño de la memoria 16 GBPerfil de rendimiento EXPO y XMP Velocidad SPD4800 MHz Latencia probada 36-44-44-96 Velocidad probada (hasta) 6000 Ventilador incluido No Color de la memoria GRIS Compatibilidad de la memoria AMD Serie 600, Intel Serie 700 Detalle de la memoria Compatibilidad AMD Serie 600, Intel Serie 600, Intel Serie 700 Tipo de memoria DDR5 Formato de memoria del paquete DIMMP in de memoria del paquete 288 Latencia SPD40-40-40-77 Voltaje SPD1, 1 VVoltaje probado 1,35 VPeso 0,15 Consumo de energía Overclock PMIC Contenido de la caja 32 GB (2 x 16 GB)

^{**} 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.