



MEMORIA RAM CORSAIR VENGEANCE RGB RS DDR4 3200MHZ 8GB CL16 XMP

La memoria RAM Corsair Vengeance RGB RS DDR4 8GB es un componente diseñado para su uso en PC/servidor. Con una velocidad de reloj de 3200 MHz y una latencia CAS de 16, esta memoria interna DDR4 cuenta con un voltaje SPD de 1.2V y un voltaje de memoria máximo recomendado por el fabricante de 1.35V.

El diseño del producto se presenta en color negro, con retroiluminación multicolor que permite personalizar la apariencia visual según las preferencias del usuario. La latencia SPD predeterminada es de 15 y la velocidad SPD máxima alcanza los 2133 MHz.

Esta memoria RAM Corsair Vengeance RGB RS DDR4 está especialmente diseñada para ser compatible con placas base Intel Series (300,400,500) así como AMD Series (300,400,500). Además cuenta con soporte para Intel® Extreme Memory Profile (XMP) versión 2.0 lo cual facilita la configuración avanzada a través del software proporcionado por el fabricante.

Para garantizar una óptima disipación térmica durante su funcionamiento prolongado e intensivo, este módulo incorpora un disipador térmico eficiente que ayuda a mantener temperaturas estables incluso bajo cargas pesadas. El factor de forma utilizado es DIMM288-pin mientras que el perfil SPD integrado asegura compatibilidad plug-and-play sin necesidad de ajustes manuales adicionales.

En resumen, la Memoria RAM Corsair Vengeance RGB RS DDR4 ofrece altos niveles de rendimiento junto a opciones de personalización gracias al sistema de iluminación LED configurable permitiendo mejorar tanto el aspecto visual como la funcionalidad general del equipo informático donde sea instalada.

- Memoria
- Intel® Extreme Memory Profile (XMP)
- Si
- Latencia CAS
- 16
- Diseño de memoria (módulos x tamaño)
- 1 x 8 GB
- Componente para
- PC/servidor
- Voltaje de memoria
- 1.35 V
- Tipo de memoria interna
- DDR4
- Memoria interna
- 8 GB
- SPD voltage
- 1.2 V
- Latencia de SPD
- 15
- Velocidad de SPD
- 2133 MHz
- Velocidad de memoria del reloj
- 3200 MHz
- Intel Extreme Memory Profile (XMP) version
- 2.0
- Perfil SPD
- Si
- Otras características
- Factor de forma

288-pin DIMM
Diseño
Color de luz de fondo
Multicolor
Retroiluminación
Si
Color del producto
Negro
Tipo de enfriamiento
Disipador térmico
Productos compatibles
Intel 300 Series, Intel 400 Series, Intel 500 Series, AMD 300 Series, AMD 400 Series, AMD 500 Series
\$514.71MN