



ADATA LANCER RGB módulo de memoria 32 GB 2 x 16 GB DDR5 8000 MHz

ADATA LANCER RGB, 32 GB, 2 x 16 GB, DDR5, 8000 MHz

SKU: AX5U8000C3816G-DCLARBK

Información Técnica

Marca: **Adata**

Tipo de memoria interna: **DDR5**

Velocidad de memoria del reloj: **8000 MHz**

Componente para: **PC**

Memoria interna: **32 GB**

Diseño de memoria (módulos x tamaño): **2 x 16 GB**

Aspectos destacados

ADATA LANCER RGB. Componente para: PC, Memoria interna: 32 GB, Diseño de memoria (módulos x tamaño): 2 x 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR5, Velocidad de memoria del reloj: 8000 MHz, Latencia CAS: 38

Especificaciones

Características
Tipo de memoria intermedia: Unregistered (unbuffered)
ECC en el chip: Si
Latencia CAS: 38
Memoria interna: 32 GB
Diseño de memoria (módulos x tamaño): 2 x 16 GB
Tipo de memoria interna: DDR5
Velocidad de memoria del reloj: 8000 MHz
Componente para: PC
Voltaje de memoria: 1.45 V
Perfil de Memoria Extrema Intel (XMP): Si
Versión del perfil Intel XMP (Extreme Memory Profile): 3.0
Perfiles ampliados de AMD para overclocking (EXPO): Si
Tipo de enfriamiento: Disipador térmico
Retro iluminación: Si
Color de luz de fondo: Multicolor
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 85 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje: -20 - 65 °C
Detalles técnicos

Certificados de cumplimiento: **RoHS**

Peso y dimensiones

Ancho: **43.6 mm**

Profundidad: **133.3 mm**

Altura: **8 mm**

Peso: **147.32 g**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **122 mm**

Largo del paquete: **150 mm**

Alto del paquete: **15.5 mm**

Peso del paquete: **188.92 g**

Tipo de empaque: **Caja**

Link: <https://mcashop.mx/producto/600560/adata-lancer-rgb-modulo-de-memoria-32-gb-2-x-16-gb-ddr5-8000-mhz>