

Memoria RAM Attech 16GB DDR5 4800 Torre SFF



ATTECH

La Memoria RAM Attech 16GB DDR5 4800 MHz es una unidad de alto rendimiento diseñada para equipos de escritorio que requieren mayor velocidad y eficiencia en tareas intensivas como gaming, diseño gráfico o productividad profesional. Utiliza la tecnología DDR5 de última generación, lo que permite una mayor capacidad de transferencia de datos y menor consumo energético gracias a su voltaje de solo 1.1V. Su capacidad de 16 GB proporciona suficiente espacio para ejecutar múltiples aplicaciones simultáneamente sin pérdida de rendimiento. Con formato UDIMM de 288 pines, es compatible con placas base modernas que soportan DDR5, incluyendo torres convencionales y chasis tipo SFF (Small Form Factor). Esta memoria es ideal para quienes buscan actualizar su sistema y obtener una experiencia más rápida y fluida.

Marca:	ATTECH
SKU:	AT4800D5U40/16GB
Color:	Verde
Modelo:	Attech DDR5 16GB 4800 MHz UDIMM
Capacidad:	16 GB
Velocidad:	4800 MHz (PC5-38400)
Voltaje:	1.1V
Tecnología de Memoria:	DDR5
Cantidad de Pines:	288 pines (formato UDIMM)