

## Memoria Gamer Para PC XPG ADATA SPECTRIX D50 DDR4 8GB 3.200 MHz Blanca



La Memoria XPG SPECTRIX D50 DDR4 8 GB 3200 MHz (versión blanca) combina rendimiento y estética para configuraciones gamer. Este módulo opera a 3200 MHz con latencia CL16 y requiere 1,35 V, ofreciendo un buen balance entre velocidad y consumo. Su disipador metálico presenta un diseño elegante con líneas geométricas y un difusor RGB en la parte superior que ilumina en diversos efectos, compatible con los principales sistemas de sincronización RGB de las placas base. Disponible en color blanco, está diseñada para integrarse en rigs con temática clara, así como en configuraciones estándar. Es compatible con perfiles XMP 2.0 para activar sus especificaciones máximas desde la BIOS. Su diseño térmico ayuda a mantener temperaturas estables durante cargas intensas, y cuenta con garantía de por vida frente a defectos de fabricación.

<b>Marca:</b>	Adata
<b>SKU:</b>	AX4U32008G16A-SW50
<b>Color:</b>	Blanca
<b>Modelo:</b>	SPECTRIX D50.
<b>Capacidad:</b>	8GB
<b>Velocidad:</b>	3200 MHz
<b>Voltaje:</b>	1.35V
<b>Tecnología de Memoria:</b>	DDR4
<b>Cantidad de Pines:</b>	288 pines