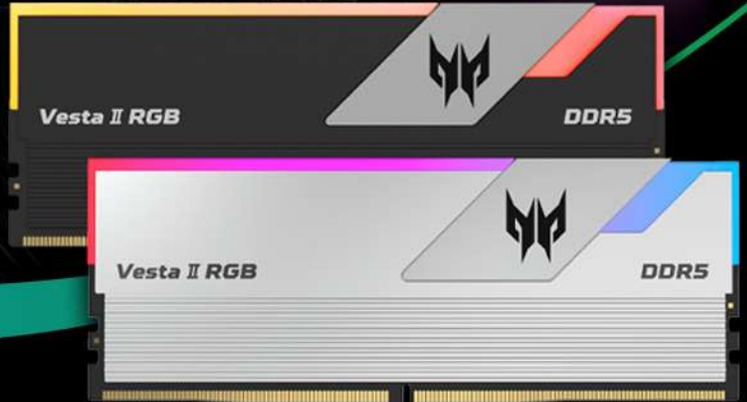


DDR5 - RGB - Vesta II

PC / PC Gaming

Ensambladas con:

SK HYNIX A-die



Características Especiales

- Soporte para XM 3.0, Overclocking con un solo click desde BIOS (algunos modelos soportan AMD EXPO).
- Amplia compatibilidad con Tarjetas Madre AMD e Intel en DDR5.
- Chips muy selectos para Overclocking para un mayor rendimiento y desempeño.
- 10 capas en el PCB garantizan una mejor estabilidad y rendimiento al momento de realizar Overclocking.
- Soporte RGB con ASUS Aura, Gigabyte RGB Fusion, MSI Mystic Light y ASRock Polychrome Sync.
- Mayor eficiencia en el disipador + Thermal Pads, reducen el calor generado.

Especificaciones

Color	Plata y negro
Tipo de DIMM	DDR5 U-DIMM
Capacidades	32GB (2 x 16GB), 64GB (2 x 32GB)
Frecuencias	5200 MHz, 6000 MHz, 6600 MHz, 6800 MHz, 7200 MHz
Latencias	CL30 / CL32 / CL34 / CL36 / CL38
Voltaje	1.25V - 1.45V
Temperatura de Trabajo	0°C a 85°C
Certificaciones	CE, FCC, RoHS, VCCI, RCM, BSMI
Disipador	Disipador de aluminio + Thermalpads
Garantía	De por Vida