

XPG

SPECTRIX D35G

MEMORIA DDR4



El SPECTRIX D35G cuenta con un disipador de calor de bajo perfil que encaja perfectamente en PC más pequeñas casos y evita interferir con los refrigeradores de CPU de la torre. El SPECTRIX D35G ha sido sometido a estrictos procedimientos de selección, pasando pruebas de confiabilidad y compatibilidad. El SPECTRIX D35G admite RGB del software de los principales fabricantes de placas base para expresarse libremente a través de RGB es compatible con las últimas plataformas AMD y admite overclocking Intel XMP 2.0, lo que brinda a los jugadores Excelente rendimiento de overclocking.

CARACTERÍSTICAS

- Diseño compacto de disipador térmico de bajo perfil
- RAM de máxima calidad para una alta durabilidad
- Efectos de luz RGB personalizables
- Funciona con las últimas plataformas AMD
- Admite Intel® XMP 2.0 para facilitar el overclocking
- Cumple con RoHS

ESPECIFICACIONES

- Color del disipador de calor: Negro/Blanco
- Velocidad: DDR4 3200/3600 MT/s
- Latencias CAS: 16-20-20/18-22-22
- Tamaño del módulo: 8GB/16GB/32GB
- Embalaje: 8 GB/16 GB/32 GB (simple/doble)
- Temperatura de funcionamiento: 0°C a 85°C
- Temperatura de almacenamiento: -20°C a 65°C
- Voltaje de funcionamiento: 1,35 V
- Compatibilidad: DDR4 2666 CL19-19-19 a 1,2 V
- Dimensiones (largo x ancho x alto): 133,35 x 36 x 6,6 mm
- Peso: 31,36/32,43/33,09 g
- Garantía: Garantía limitada de por vida



Número de parte	EAN
AX4U32008G16A-SBKD35G	4711085943279
AX4U320016G16A-SBKD35G	4711085943316
AX4U32008G16A-SWHD35G	4711085943293
AX4U320016G16A-SWHD35G	4711085943330

BANDEJA SIMPLE

Modelo	Bulk+HS peso (g)	Retail peso (g)	Bandeja simple Dimensiones (LxAxA/mm)	Empaque Dimensiones (LxAxA/mm)
DDR4 U-DIMM 8G (1-rank)	29.7	49.7	170 x 70 x 12.2	340 x 300 x 212
DDR4 U-DIMM 8G (2-rank)	30.77	50.77	170 x 70 x 12.2	340 x 300 x 212
DDR4 U-DIMM 16G (1-rank)				
DDR4 U-DIMM 16G/32G (2-rank)	31.43	51.43	170 x 70 x 12.2	340 x 300 x 212