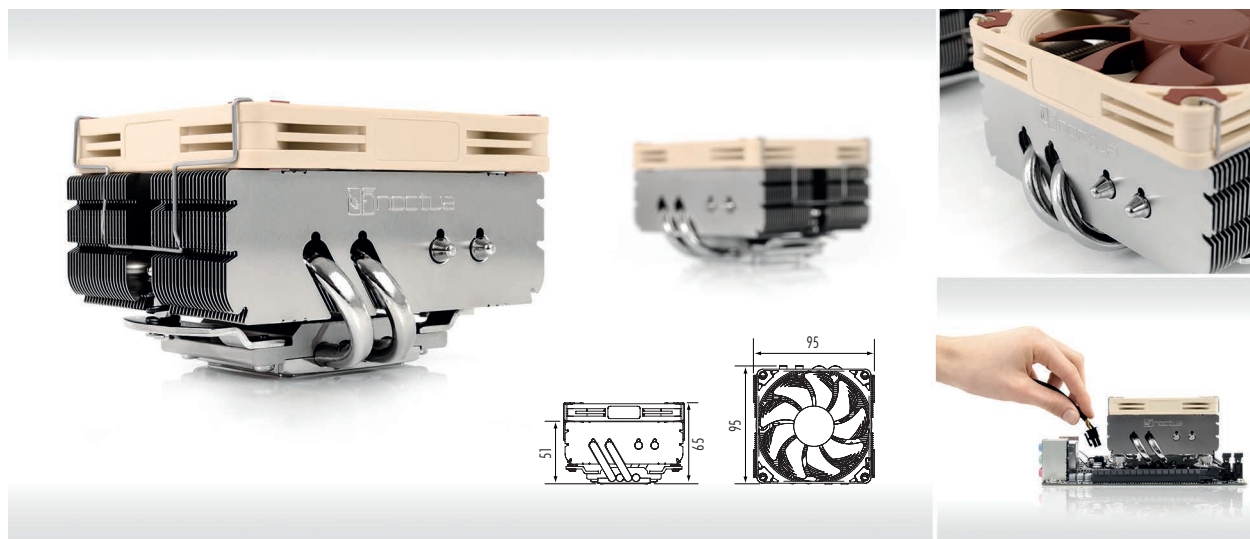


NHL9x65 SE-AM4

Noctua NH-L9x65 SE-AM4 L-Type Premium Cooler



Tras haber sido galardonado con más de 100 premios y recomendaciones de sitios web y revistas internacionales especializadas, el modelo compacto NH-L9x65 de Noctua se ha convertido en una elección segura dentro de los disipadores de 65mm de altura y bajo perfil. La versión SE-AM4 es una edición especial diseñada especialmente para la plataforma AM4 (Ryzen) de AMD, que incluye el más novedoso sistema de montaje SecuFirm2™ para AM4. Equipado también con el ventilador silencioso NF-A9x14, de 92 mm y soporte PWM; el componente térmico NT-H1 de eficacia probada de Noctua y una garantía de fabricación de 6 años, el NH-L9x65 SE-AM4 forma una solución completa de máxima calidad para las estructuras ITX con socket AM4 y los sistemas HTPC.

El galardonado disipador NH-L9x65

Miles de usuarios y aficionados de todo el mundo apuestan plenamente por la calidad y rendimiento del NH-L9x65. Recomendado por más de 100 sitios web y revistas internacionales especializadas, es conocido como uno de los mejores disipadores inferiores a 70 mm y de bajo perfil del mercado.

Edición especial diseñada específicamente para AM4

El NH-L9x65 SE-AM4 incluye la característica de refrigeración silenciosa del NH-L9x65 a la nueva plataforma AM4 de AMD. Gracias a su diseño compacto y bajo perfil, es el idóneo para refrigerar CPU de AM4 con bajo TDP en HTPC o en cajas de pequeños factores de forma.

6 años de garantía

Los productos de Noctua son conocidos por su impecable calidad y destacada longevidad. Al igual que todos los demás ventiladores de Noctua, los modelos NF-A9x14 ofrecen un MTTF (tiempo medio de vida entre fallos) de más de 150 000 horas y el paquete NH-L9x65 completo viene con una garantía total del fabricante de 6 años.

Precaución: El NH-L9x65 es un disipador silencioso y de bajo perfil diseñado para su uso en cajas de pequeños factores de forma y entornos HTPC. A pesar de ofrecer un rendimiento excepcional dentro de los de su clase, no es apropiado para el overclocking y debería utilizarse con precaución en CPU con TDP (Potencia de diseño térmico) de más de 95W. Consulte nuestras Indicaciones sobre el TDP para saber es recomendable el NH-L9x65 para su CPU.

NHL9x65 ESPECIFICACIONES DEL DISIPADOR

Compatible con socket	AMD AM5
Dimensiones	95x95x51 mm
Dimensiones con NF-A9x14 HS-PWM	95x95x65 mm
Peso	340 g
Peso con NF-A9x14 HS-PWM	413 g
Material	Cobre (base y heat-pipes), aluminio (alejas de refrigeración), uniones soldadas, niquelado
Tamaño del ventilador	92x92x14 mm & 92x92x25 mm

NF-A9x14 HS-PWM ESPECIFICACIONES DEL VENTILADOR

Dimensiones	92x92x14 mm
Conexión	4 pines PWM
Rodamiento	SS02
Geometría de las aspas	Serie A con canales de aceleración del flujo
Tecnología del marco	AAO
Máx. potencia	2.52 W
Voltaje	12 V
MTTF	> 150 000 h

NF-A9x14 HS-PWM	sin adaptador	con L.N.A.
Máx. velocidad de rotación (+/-10%)	2500 RPM	1800 RPM
Máx. caudal	57.5 m³/h	40.08 m³/h
Máx. sonoridad	23.6 dB(A)	14.8 dB(A)
Máx. presión estática	2.11 mmH₂O	1.06 mmH₂O