

NH-L9i-17xx

Noctua NH-L9i-17xx L-Type Premium Cooler



El NH-L9i-17xx es la más novedosa edición, específica para LGA1700, del galardonado disipador de CPU NH-L9i Noctua de bajo perfil para HTPC basados en Intel-LGA17xx y sistemas de pequeños factores de forma (SFF). Con una altura de únicamente 37 mm, el NH-L9i es idóneo para las cajas de grosor más reducido y, debido a su pequeño diseño, proporciona una compatibilidad RAM y PCIe del 100% así como un fácil acceso a los conectores cercanos al socket incluso en placas base mini-ITX muy apretadas. El sistema de montaje SecuFirm2™ especialmente diseñado para el socket LGA1700 (familia LGA17xx) hace que la instalación sea muy sencilla y, gracias al ventilador altamente optimizado NF-A9x14 de 92 mm que proporciona un control completo y automático de la velocidad a través de los conectores PWM, el NH-L9i-17xx funciona de forma notablemente silenciosa. Ya que también incluye el famoso compuesto térmico NT-H1 de Noctua, el NH-L9i-17xx combina todo lo que los usuarios esperan de uno de los disipadores Noctua de mayor tamaño en un paquete supercompacto y de gran calidad para estructuras con ITX y HTPC que incluyen CPU de la familia Intel LGA17xx.

Nueva actualización para el socket Intel LGA1700 (familia LGA17xx)

Ya que el NH-L9a original para LGA1200 y LGA115x ha sido galardonado con más de 200 premios y recomendaciones de sitios web y revistas internacionales especializadas, la nueva edición 17xx se basa en el mismo diseño comprobado de disipador, por lo que proporciona una excelente capacidad de refrigeración en bajo perfil para las CPU LGA1700 (familia LGA17xx).

El galardonado disipador NH-L9i

Miles de usuarios y aficionados de todo el mundo apuestan plenamente por la calidad y rendimiento del NH-L9i. Recomendado por más de 150 sitios web y revistas internacionales especializadas, ya es conocido como uno de los mejores disipadores de bajo perfil del mercado.

Perfil bajo de 37 mm

Gracias al disipador de solo 23 mm y al ventilador de bajo perfil NF-A9x14, cuyo grosor es de solo 14 mm, el NH-L9i tiene una altura de solo 37 mm, lo que lo hace perfecto para su uso en HTPC compactos o cajas con un factor de forma reducido que ofrecen un espacio mínimo para los disipadores de CPU.

6 años de garantía de fabricación

Los productos de Noctua son reconocidos por su impecable calidad y destacada longevidad. Al igual que el resto de ventiladores Noctua, el NF-A9x14 incluido ofrece un tiempo medio de vida para fallo (MTTF) de más de 150 000 horas, y todo el conjunto del NH-L9i viene con una garantía total del fabricante de 6 años.

DATOS LOGÍSTICOS

Modelo

Noctua NH-L9i-17xx

EAN

9010018000276

UPC

841501100277

Dimensiones embalaje (AxLxP)

213x149x54 mm

Peso incl. embalaje

630 g

Garantía

6 años

Unidades / cartón

24 pzas

Dimensiones embalaje / cartón (AxLxP)

445x460x250 mm

Peso incl. embalaje / cartón

16.40 kg

VOLUMEN DE ENTREGA

NH-L9i-17xx disipador

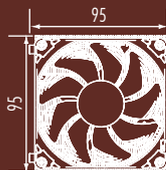
Ventilador de primera calidad NF-A9x14 HS-PWM

Adaptador para reducción del ruido (L.N.A.)

Compuesto térmico NT-H1

Sistema de montaje SecuFirm2™

4x tornillos de ventilador



NH-L9i-17xx ESPECIFICACIONES DEL DISIPADOR

Compatible con socket	Intel LGA1700 (familia LGA17xx)
Dimensiones	95x95x23 mm
Dimensiones con NF-A9x14 HS-PWM	95x95x37 mm
Peso	320 g
Peso con NF-A9x14 HS-PWM	380 g
Material	Cobre (base y heat-pipes), aluminio (aletas de refrigeración), uniones soldadas, niquelado
Tamaño del ventilador	92x92x14 mm & 92x92x25 mm

NF-A9x14 HS-PWM ESPECIFICACIONES DEL VENTILADOR

Dimensiones	92x92x25 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	40.8 m³/h
Máx. sonoridad	23.6 dB(A)	14.8 dB(A)
Máx. presión estática	2.11 mmH ₂ O	1.06 mmH ₂ O