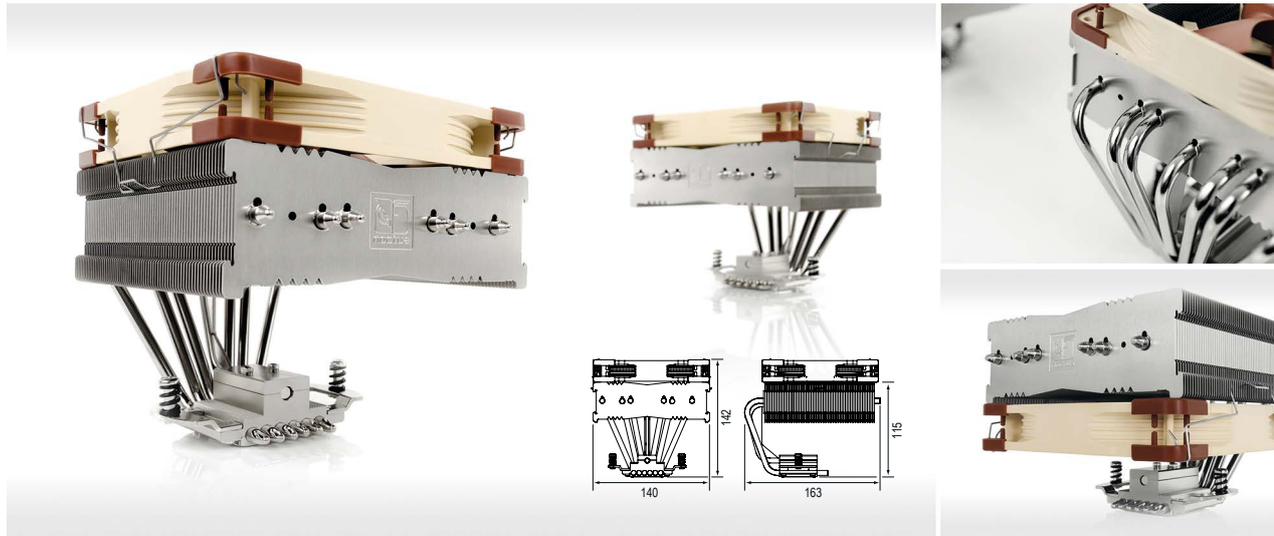


# NH-C14S

# Noctua NH-C14S C-Type Premium Cooler



Continuando con el legado del galardonado NH-C14, el NH-C14S es un excelente disipador de CPU extremadamente eficiente, altamente compatible y extraordinariamente adaptable. Gracias a su conjunto de aletas más profundas y a su conocido ventilador NF-A14 PWM, el ventilador único del NH-C14S ofrece un rendimiento de refrigeración silenciosa similar al de su predecesor con doble ventilador y es incluso más versátil que este: Al instalar el ventilador encima de las aletas, el disipador es compatible con los módulos RAM de hasta 70 mm de altura. Al instalar el ventilador debajo de las aletas, la altura total del disipador es de tan solo 115 mm, lo que lo hace adecuado para su uso en muchas cajas HTPC. Al mismo tiempo, su diseño inclinado permite despejar la ranura PCIe superior en la mayoría de placas base  $\mu$ ATX y ATX. Acompañado del fiable y profesional sistema de montaje multi-socket SecuFirm2™, del premiado compuesto térmico NT-H1 y de la garantía de 6 años del fabricante, el NH-C14S es una solución de refrigeración de gran calidad que satisface las más elevadas exigencias.

### Basado en el galardonado NH-C14

Tras haber recibido más de 200 premios y recomendaciones de las principales páginas web y revistas internacionales especializadas en hardware, el NH-C14 se ha convertido en el referente de los disipadores de alto rendimiento de 140 mm. Gracias a su conjunto de aletas más profundas y a su ventilador NF-A14 PWM más eficiente, la nueva versión S ofrece un rendimiento similar y una compatibilidad mejorada.

### Diseño en forma de C para un flujo máximo

El diseño en forma de C del NH-C14S no solo permite un rendimiento de refrigeración altamente silencioso, sino que mantiene un perfil mucho más bajo que los actuales disipadores estilo torre de 140 mm. Asimismo, también garantiza un excelente flujo de aire sobre los módulos RAM y los componentes de la placa base cercanos al socket.

### Modo de bajo perfil

Funcionando con el ventilador NF-A14 PWM instalado bajo el conjunto de aletas, el NH-C14S solo mide 115 mm de altura, medida muy inferior a la obtenida con los disipadores estilo torre con ventiladores de 140 o 120 mm, lo que lo hace idóneo para su uso en muchas cajas para equipos de sobremesa o HTPC.

### Modo de amplio espacio

Funcionando con el ventilador NF-A14 PWM instalado en la parte superior, el NH-C14 proporciona un mayor espacio bajo el conjunto de aletas. De este modo, es totalmente compatible con los disipadores de chipset y módulos RAM con dispersores de calor de hasta 70 mm de altura.

### Diseño inclinado para despejar el PCI

Al compararlo con el NH-C14 original, en el NH-C14S se han inclinado dos ejes. Gracias a ello, el disipador despeja la ranura PCIe superior en la mayoría de placas base  $\mu$ ATX y ATX cuando las curvaturas de los heatpipes se sitúan frente a las ranuras PCIe o al panel E/S\*.

### 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-A14 PWM ofrecen un tiempo medio de vida entre fallos (MTBF) de más de 150 000 horas y el paquete NH-C14S completo viene con una garantía total del fabricante de 6 años.

\*En placas base ITX, compruebe que la distancia entre el centro del socket y la ranura PCIe es mayor a 65 mm y observe que dependiendo de la posición del socket, el NH-C14 puede sobresalir de los bordes de la placa base. Consulte estas FAQ para obtener medidas detalladas.

Diseñados en Austria, los componentes de refrigeración de primera calidad de Noctua gozan de renombre internacional por su prácticamente inapreciable sonoridad, excepcional rendimiento y excepcional calidad. Con más de 3000 premios y recomendaciones tanto de las revistas como de los sitios web especializados más importantes del sector, los ventiladores y disipadores de Noctua son escogidos por más de cien mil consumidores satisfechos en todo el mundo.

### Sistema de montaje SecuFirm2™

Los sistemas de montaje SecuFirm2™ de Noctua se han convertido en sinónimo de calidad, seguridad y facilidad de uso. Al ser compatibles con Intel LGA115x (LGA1150, LGA1151, LGA1155, LGA1156), LGA2011 (LGA2011-0, LGA2011-3) y AMD (AM3(+), AM2(+), FM1, FM2(+)), el montaje de SecuFirm2™, incluido con el NH-C14S, garantiza una presión de contacto perfecta y máxima comodidad en todos los sockets.

### ESPECIFICACIONES DEL DISIPADOR

Compatible con socket	Intel LGA2011 (LGA2011-0, LGA2011-3) Intel LGA115x (LGA1150, LGA1151, LGA1155, LGA1156) AMD AM2, AM2+, AM3, AM3+, F.M1, FM2
Dimensiones	115 x 140 x 163 mm
Dimensiones con NF-A14 PWM (debajo)	115 x 140 x 163 mm
Dimensiones con NF-A14 PWM (encima)	142 x 140 x 163 mm
Peso sin ventilador / Peso con NF-A14 PWM	820 gr / 1.015 gr
Material	Cobre (base y heat-pipes), aluminio (aletas de refrigeración), uniones soldadas, niquelado
Tamaño del ventilador	140 x 140 x 25 mm

### ESPECIFICACIONES DEL VENTILADOR

#### Noctua NF-A14 PWM

Dimensiones	140 x 140 x 25 mm
Conexión	4-pin PWM
Rodamiento	SS02-Bearing
Geometría de pales	Serie A con canales de aceleración del flujo / AAO
Potencia máx./ Voltaje	1.56 W / 12 V
MTBF	> 150.000 h

NF-A14 PWM	Ventilador sin adaptador	con L.N.A.
Velocidad de rotación máx. (+/-10%)	1500 RPM	1200 RPM
Caudal máx.	140.2 m³/h	115.5 m³/h
Sonoridad máx.	24.6 dB(A)	19.2 dB(A)
Presión estática máx.	2.08 mmH2O	1.51 mmH2O

### DATOS LOGÍSTICOS

Modelo	Noctua NH-C14S
EAN-No.	471612331569-8
UPC-No.	84243101262-3
Dimensiones (AvxHxP)	245 x 200 x 185 mm
Peso	1.850 gr
Garantía	6 años
PVP	74.90 EUR
Unidades / Cartón	8 Pcs
Dimensiones / Cartón (AvxHxP)	530 x 440 x 420 mm
Peso / Cartón	18.4 kg

### VOLUMEN DE ENTREGA

1x NH-C14S Disipador
1x NF-A14 PWM 140mm Premium fan
1x SecuFirm2™ Sistema de montaje
1x NT-H1 High-End Compuesto térmico
1x Low-Noise Adaptador (L.N.A.)