

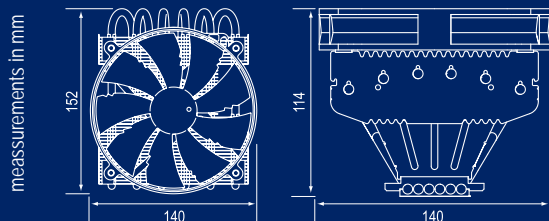
Le NH-C12P SE14 a été conçu sur les bases même du célèbre NH-C12P primé plus de 100 fois par la presse internationale. Il est à présent livré avec le nouveau ventilateur Noctua NF-P14 140 mm, pour des performances de refroidissement encore meilleures, et se voit doté du nouveau système de fixation multi-socket SecuFirm2™. Le NH-C12P SE14 est un ventirad silencieux haut de gamme, livré avec la pâte thermique haute performance NT-H1 et bénéficiant d'une compatibilité LGA1366 et LGA1156. En outre, il délivre un flux d'air massif en direction des composants situés proche du socket et bénéficie, avec une hauteur de 114 mm, d'une excellente compatibilité avec les boîtiers.

Compatibilité du socle Intel LGA1366, LGA1156, LGA775 & AMD AM2, AM2+, AM3 (backplate requis)

| | |
|-----------------------------|---|
| Poids (ventilateur compris) | 730 g |
| Matériau | cuirre (fond et caloducs), aluminium (plaques de refroidissement), soudé et nickelé |
| Dimensions du ventilateur | 140x140x25mm |

Ventilateur

| | | | |
|----------------------------|------------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Modèle | Noctua NF-P14 | | |
| Type roulements | SSO-Bearing | | |
| Géométrie des pales | NF-P14 Blade Design avec VCN | | |
| Puissance consommée | 1.2 W | | |
| Ampérage | 0.1 A | | |
| Tension | 12 V | | |
| MTBF | > 150.000 h | | |
| Spécifications | NF-P14 | avec L.N.A. | avec U.L.N.A. |
| Vitesse de rotation +/-10% | 1200 RPM | 900 RPM | 750 RPM |
| Débit d'air | 110.3 m³/h | 83.7 m³/h | 71.2 m³/h |
| Niveau sonore | 19.6 dB(A) | 13.2 dB(A) | 10.1 dB(A) |
| Pression statique | 1.29 mmH ₂ O | 0.77 mmH ₂ O | 0.53 mmH ₂ O |



Produit
Noctua NH-C12P SE14

Mode d'emballage

Retail

Pièce/Carton 12 Garantie 6 ans

Volume de livraison

- 1x NF-P14 premium fan
- Low-Noise-Adaptor (L.N.A.)
- Ultra-Low-Noise-Adaptor (U.L.N.A.)
- NT-H1 thermal compound
- SecuFirm™ mounting kits
- Noctua Metal Case-Badge