

NF-R8 PWM

Noctua NF-R8 PWM Premium Fan



Le célèbre ventilateur NF-R8 80mm fait partie des produits qui ont hissé Noctua au rang des meilleurs fabricants de composants haut de gamme en matière de refroidissement silencieux. Nombreux sont ceux qui s'étonnent encore de son silence exceptionnel et de son niveau élevé de performance. La nouvelle version PWM intègre le tout nouveau circuit spécialisé PWM Noctua qui offre un pilotage automatique complet et une consommation électrique exceptionnellement basse. Equipé du système de roulement exclusif de chez Noctua – le SSO Bearing – et assorti d'une garantie constructeur de 6 ans, le NF-R8 PWM est une valeur sûre pour les plus exigeants.

DONNÉES LOGISTIQUES

Modèle

Noctua NF-R8 PWM

EAN-No.

471612331472-1

UPC-No.

84243101407-8

Dimensions (HxLxP)

210 x 150 x 34 mm

Poids

230 gr

Garantie

6 ans

Prix TTC

14.90 EUR

Pièce / Carton

40 Pcs.

Dimensions / Carton (HxLxP)

39 x 38 x 36 mm

Poids / Carton

9.67 kg

VOLUME DE LIVRAISON

NF-R8 PWM 80mm Premium Fan

Adaptateur Faible Bruit (L.N.A.)

Câble en Y (4-pin)

Extension 30cm

4 Vibration-Compensators

4 vis de fixation

NF-R8 : une conception qui a fait ses preuves

Les passionnés du refroidissement silencieux qui ne jurent que par le NF-R8 se comptent par dizaine de milliers. Son silence étonnant, ses performances exceptionnelles et sa qualité sans faille et constante ont permis au R8 de devenir une référence du refroidissement 80mm silencieux.

Circuit PWM exclusif doté du SCD

Permettant un pilotage automatique complet de la vitesse en PWM, le NF-R8 PWM utilise le tout nouveau circuit exclusif NE-FDI PWM qui intègre la technologie SCD (Smooth Commutation Drive). En favorisant des impulsions moins brutes au niveau du couple, le SCD élimine les bruits de commutation et permet ainsi au ventilateur de rester plus silencieux à faible vitesse. button

Adaptateur faible bruit

Le NF-R8 PWM est livré avec un adaptateur L.N.A. qui permet de réduire la vitesse maximale de 1800 à 1300rpm. L'adaptateur L.N.A. peut être utilisé afin de rendre la vitesse de ventilation stabilisée à 1300 rpm ou bien de brider la vitesse lors d'une utilisation en pilotage PWM.

Nombreuses options de câblage

Si le câble principal d'alimentation du ventilateur est court (20 cm) afin de limiter l'encombrement dans les utilisations traditionnelles, celui de 30cm est fourni pour résoudre les problèmes éventuels de distance. Les deux câbles sont gainés et un câble en Y (4 broches) autorise le branchement d'un PWM additionnel au même connecteur pour un pilotage automatique.

Roulement SSO-Bearing

En associant le principe éprouvé du roulement hydrodynamique à l'ajout d'un aimant complémentaire qui renforce la stabilisation de l'axe du rotor, la technologie SSO-Bearing de Noctua a fait ses preuves. Elle incarne un fonctionnement extrêmement silencieux et une fiabilité exceptionnelle sur le long terme. button

Garantie Constructeur de 6 ans

Les ventilateurs Noctua sont connus pour leur qualité irréprochable et leur étonnante longévité. Comme tous les ventilateurs de la marque, le NF-R8 PWM affiche un MTBF de plus de 150 000 heures de test et se voit assorti d'une garantie constructeur de 6 ans.



SPÉCIFICATIONS

Dimensions	80 x 80 x 25 mm
Type roulements	SSO-Bearing
Géométrie des pales	Raised Blade Design
Puissance consommée max.	0.72 W
Tension	12V
MTBF	> 150.000 h

NF-R8 PWM	Ventilateur	avec L.N.A.
Max. Vitesse de rotation	1800 RPM	1300 RPM
Débit d'air (max.)	53.3 m³/h	39.4 m³/h
Niveau sonore (max.)	17.1 dB(A)	10.2 dB(A)
Pression statique (max.)	1.41 mmH20	0.74 mmH20