

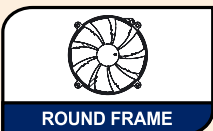
140mm Impeller mit Vortex-Control Notches

Durch seinen psychoakustisch optimierten, neunflügeligen Impeller mit Vortex-Control Notches kombiniert der NF-P14 superbe Laufruhe mit ausgezeichneter Förderleistung und hohem statischen Druck.



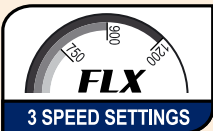
Metallverstärkungen

Sowohl der Impeller-Hub als auch die Lagerschale des NF-P14 sind metallverstärkt, um höchste Fertigungspräzision, beste Haltbarkeit und vibrationsfreien Betrieb zu gewährleisten.



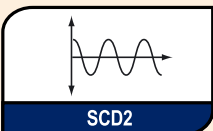
Rundrahmen mit 120mm Montagelöchern

Da die Montagelöcher des Rundrahmens den gleichen Abstand wie bei gängigen 120mm Lüftern haben, ist der NF-P14 mit seiner überlegenen Förderleistung ein ideales Upgrade für 120mm Gehäuse- oder CPU-Lüfter. Dank der mitgelieferten Adapter passt der NF-P14 auch auf normale 140mm Montagelöcher.



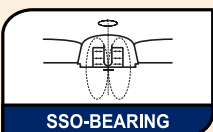
3 Drehzahloptionen für höchste Flexibilität

Der NF-P14 FLX (Flexibility) bietet über die mitgelieferten Low-Noise und Ultra-Low-Noise Adapter 1200, 900 und 750rpm Einstellungen und ermöglicht so eine Feinabstimmung für maximale Förderleistung oder höchste Laufruhe.



Smooth Commutation Drive 2

Die neueste, weiterentwickelte Version von Noctuas SCD-Antriebssystem garantiert durch die Elimination von Drehmomentschwankungen und Switching-Noiseis hervorragende Laufruhe.



SSO-Bearing

Noctuas bewährte SSO-Bearing Technologie ist zu einem Synonym für hervorragende Langzeitstabilität und minimales Betriebsgeräusch geworden.

Spezifikationen

Abmessungen	140 x 140 x 25 mm		
Lagertyp	SSO-Bearing		
Blattgeometrie	NF-P14 Blattgeometrie mit VCN		
Leistungsaufnahme	1.2 W		
Stromstärke	0.1 A		
Betriebsspannung	12 V		
MTBF	> 150.000 h		
NF-P14 FLX	Lüfter	mit L.N.A.	mit U.L.N.A.
Umdrehungsgeschw. (+/-10%)	1200 RPM	900 RPM	750 RPM
Volumenstrom	110.3 m³/h	83.7 m³/h	71.2 m³/h
Geräuschentwicklung	19.6 dB(A)	13.2 dB(A)	10.1 dB(A)
Statischer Druck	1.29 mmH ₂ O	0.77 mmH ₂ O	0.53 mmH ₂ O

Produkt

Noctua NF-P14 FLX

Verpackungstyp Stk./Colli
Retail 40

Garantie
6 Jahre

Lieferumfang

- Ultra-Low-Noise Adapter (U.L.N.A.)
- Low-Noise Adapter (L.N.A.)
- Adapter für 140mm Montage
- 4 Vibration-Compensators
- 3:4-Pin Adapter
- 4 Lüfterschrauben