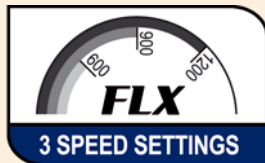


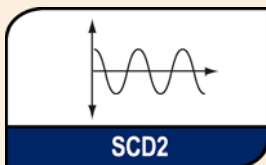
Hochoptimierter Impeller mit Bevelled Blade Tips

Dank der weiter perfektionierten Blattgeometrie mit verlängerten Leading Edges und Bevelled Blade Tips erreicht der NF-S12B bis zu 10% mehr Förderleistung und statischen Druck als sein renommiertes Vorgänger bei gleichem Geräuschniveau.



3 Drehzahloptionen für höchste Flexibilität

Die FLX (Flexibility) Version bietet über die mitgelieferten Low-Noise und Ultra-Low-Noise Adapter 1200, 900 und 600rpm 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 Drehmoment-schwankungen und Switching-Noise hervorragende Laufruhe.



SSO - Bearing

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

Format	120 x 120 x 25 mm		
Lagertyp	SSO-Bearing		
Blattgeometrie	NF-S12B Blade Design mit BBT		
Leistungsaufnahme	1.2 W		
Stromstärke	0.1 A		
Betriebsspannung	12 V		
MTBF	> 150.000 h		

Werte	Standard	mit L.N.A.	mit U.L.N.A.
Umdrehungsgeschw. +/-10%	1200 RPM	900 RPM	600 RPM
Volumenstrom	100.6 m³/h	75.8 m³/h	49.2 m³/h
Geräuschentwicklung	18.1 dB(A)	10.6 dB(A)	6.2* dB(A)
Statischer Druck	1.31 mmH ₂ O	0.76 mmH ₂ O	0.34 mmH ₂ O

*extrapolierte Werte

Produkt **Noctua NF-S12B FLX**

Herstellergarantie
6 Jahre

Verpackungstyp Stk./Colli
Retail **40**

Lieferumfang

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