



NOCTUA NF-A12x25 PWM chromax.black.swap

Premium Fan

Tras haber sido galardonado con más de 100 premios y recomendaciones de sitios web y revistas internacionales especializadas, el innovador modelo NF-A12x25 se ha establecido como la opción de lujo para los ventiladores silenciosos de 120 mm y de gran calidad. Las distintas tecnologías de vanguardia y una distancia entre la punta del aspa y la caja de únicamente 0.5 mm, que ha sido posible gracias al uso del novedoso compuesto de polímero de cristal líquido Sterrox®, han permitido conseguir unos resultados extraordinarios en todos sus usos: Ya sea en aplicaciones de baja impedancia y orientadas al caudal del aire; o en escenarios de alta impedancia que exigen presión, como en disipadores o radiadores de refrigeración líquida, el NF-A12x25 es un ganador comprobado. La edición chromax.black.swap combina la característica refrigeración silenciosa del NF-A12x25 con un atractivo diseño totalmente negro y un conjunto de paneles anti-vibración intercambiables de color rojo, blanco, azul, verde, amarillo y negro que permiten la personalización del ventilador para que combine con cada estructura individual. Para una mayor personalización, ofrecemos una amplia gama de accesorios como cables o soportes anti-vibración de colores que se venden por separado. Equipado con el rodamiento Noctua SSO2 de máxima fiabilidad y calidad, más de 150 000 horas de MTTF (tiempo medio para fallo) y una garantía de fabricación de 6 años, el NF-A12x25 PWM chromax.black.swap es la elección perfecta para todos los usuarios que valoran el aspecto individual y personalizado tanto como la calidad y el rendimiento.

Galardonado diseño NF-A12x25

El NF-A12x25 se presentó por primera vez en 2018 y ha encantado a los usuarios de todo el mundo que valoran una refrigeración silenciosa, ya que ha entrado con fuerza para dar una nueva forma a la visión generalizada de lo que los ventiladores de 120 mm pueden hacer. Tras haber sido galardonado con más de 100 premios y recomendaciones de sitios web y revistas internacionales especializadas, está ampliamente considerado como el mejor ventilador de 120 mm del mercado.

Paneles anti-vibración intercambiables en 7 colores

El NF-A12x25 PWM chromax.black.swap incluye 4 paneles anti-vibración NA-AVP1 de colores blanco, rojo, azul, verde, gris, amarillo y negro. Al combinar los distintos colores con el negro, o al optar por un aspecto totalmente negro utilizando las juntas anti-vibración NA-AVG1 que se suministran, el ventilador puede conjuntarse con la mayoría de los patrones de las estructuras convencionales fuera de la caja. También pueden adquirirse por separado otros sets NA-SAVP1 para colocar un solo color en ambos lados.

Componente de polímero de cristal líquido Sterrox®

El rotor del NF-A12x25 está fabricado con el novedoso compuesto de cristal líquido (LCP) Sterrox® de Noctua que muestra una intensa fuerza de tensión, un coeficiente de expansión térmica excepcionalmente bajo y propiedades de amortiguación que son idóneas para disminuir los fenómenos de resonancia y vibración en diseños de aspas de ventilador más avanzados.

DATOS LOGÍSTICOS

Modelo	Noctua NF-A12x25 PWM chromax.black.swap
EAN	9010018100549
UPC	841501110542
Dimensiones embalaje (AxPxP)	213x185x35 mm
Peso incl. embalaje	362 g
Garantía	6 años
Unidades / cartón	36 pzas
Dimensiones embalaje / cartón (AxPxP)	385x410x440 mm
Peso incl. embalaje / cartón	14.54 kg

NF-A12x25 PWM chromax.black.swap ESPECIFICACIONES DEL VENTILADOR

Dimensions	120x120x25 mm
Conección	4 pines PWM
Rodamiento	SS02
Geometría de las aspas	Serie A con canales de aceleración del flujo
Tecnología del marco	AAO
Máx. potencia	1.68 W
Voltaje	12 V
MTTF	> 150 000 h

NF-A12x25 PWM	sin adaptador	con L.N.A.
Máx. velocidad de rotación (+/-10%)	2000 RPM	1700 RPM
Máx. caudal	102.1 m³/h	84.5 m³/h
Máx. sonoridad	22.6 dB(A)	18.8 dB(A)
Máx. presión estática	2.34 mmH₂O	1.65 mmH₂O

VOLUMEN DE ENTREGA

- Ventilador de primera calidad
NF-A12x25 PWM chromax.black.swap
- Soportes anti-vibración
- Cable de extensión de 30 cm
- Tornillos de ventilador
- Junta anti-vibración para radiadores de refrigeración líquida