



Rf. ARCT-VEN ACFA/P12/302/FAN00322A

Ventilador Arctic P12 Pro Reverse A-RGB/ 12cm/ Negro

P12 Pro Reverse A-RGB

Ventilador PWM A-RGB de 120 mm con divisor de cables Flujo de aire invertido

El P12 Pro Reverse está diseñado específicamente para la entrada de aire desde la parte trasera. Es especialmente adecuado cuando los ventiladores convencionales comprometerían la estética.

Velocidad del ventilador:

500-3000 rpm

Rodamiento:

rodamiento dinámico fluido

Presión estática:

4,50 mm H₂O

Flujo de aire:

73 cfm | 124,03 m³/h Diseño de flujo de aire optimizado

La entrada en forma de trompeta y los radios en forma de lágrima dirigen el flujo de aire con menores pérdidas. Esto reduce la resistencia del aire, minimizando la turbulencia y el ruido aerodinámico. Microcontrolador SOTA

Reduce el ruido del motor, compensa las fluctuaciones de carga y protege contra corrientes de irrupción y polaridad inversa. Más potencia - menos ruido

Un proceso automatizado de medición y equilibrado garantiza un rendimiento uniforme aplicando el compuesto de equilibrado con

una precisión milimétrica. Dimensiones mínimas de separación para máxima eficiencia

Permite una mayor presión estática y una eficiencia máxima del flujo de aire. PST – Gestión de cables sencilla y control PWM sincronizado

Gracias al conector PWM adicional, se pueden encadenar varios ventiladores y controlarlos simultáneamente a través de un solo conector. Diseño optimizado de rodamiento-eje FDB

Un rodamiento hidrodinámico combinado con un eje alargado garantiza un funcionamiento más silencioso al mejorar la distribución de presión y minimizar las vibraciones. Especificaciones

Garantía:

6 años

Temperatura ambiente de funcionamiento:

0–40 °C

Dimensiones:

120 (L) x 120 (W) x 27 (H) mm

Peso neto:

172 g

Velocidad del ventilador:

500–3000 rpm PWM controlado

RPM mínimos:

0 rpm por debajo del 5 % PWM

Flujo de aire:

73 cfm | 124 m³/h

Presión estática:

4.5 mm H₂O

Rodamiento:

Fluid Dynamic Bearing

Voltaje típico:

12 V DC

Voltaje de arranque:

3.5 V DC

Corriente:

0.4 A

Longitud del cable:

400 mm + 80 mm (cable en cadena)

Conector del ventilador:

4 pines + 4 pines hembra

LEDs:

12x A-RGB Gen2

Consumo RGB:

0.40 A | 5 V DC

Conector RGB:

Enchufe de 3 pines A-RGB + toma de 3 pines

Ancho del embalaje:

125 mm

Alto del embalaje:

32 mm

Largo del embalaje:

127 mm

Peso del embalaje:

0.206 kg

** Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantia y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.