

Rf. ARCT-VEN ACFAN00334A



## Pack de 3 Ventilador Arctic P12 Pro Reverse A-RGB/ 12cm/ Blanco

*P12 Pro Reverse A-RGB - Pack de 3 Ventiladores*

*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 H<sub>2</sub>O

**Flujo de aire:**

73 cfm | 124,03 m<sup>3</sup>/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 &#8211; 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&#8211;40&#8239;°C

**Dimensiones:**

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

**Peso neto:**

172 g

**Velocidad del ventilador:**

500&#8211;3000 rpm PWM controlado

**RPM mínimos:**

0 rpm por debajo del 5 % PWM

**Flujo de aire:**

73 cfm | 124 m<sup>3</sup>/h

**Presión estática:**

4.5 mm H<sub>2</sub>O

**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.