



Rf. ARCT-VEN ACFAN00343A

## Ventilador Arctic P12 P12 Pro PST LN/ 12cm/ Negro

**9,32 €**  
Incluido (IVA 21%)

*Ventilador P12 Pro PST LN: Eficiente. Silencioso. Potente.*

*Ventilador de alta gama con un rango de velocidad optimizado para quienes buscan un funcionamiento silencioso. En lugar de valores máximos extremos, la serie LN se centra en un equilibrio entre rendimiento y funcionamiento silencioso. Máximo rendimiento, redefinido.*

*Diseño revisado de las aspas del ventilador para lograr un equilibrio óptimo entre rendimiento y funcionamiento suave. Diseño optimizado de cojinetes y ejes (FDB)*

*Un cojinete hidrodinámico combinado con un eje extendido garantiza un funcionamiento más silencioso al mejorar la distribución de la presión y minimizar las vibraciones. Equilibrio automatizado*

*Un proceso automatizado de medición y equilibrado garantiza una precisión excepcional y un funcionamiento impecable mediante la aplicación del compuesto de equilibrado con una exactitud milimétrica. Microcontrolador SOTA*

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

*El ventilador ofrece un mayor rendimiento a bajas velocidades con un mayor flujo de aire y presión estática a tan solo 25 dB(A), lo que resulta ideal para una refrigeración potente y silenciosa. Dimensiones mínimas de separación para una máxima eficiencia*

*Permite una mayor presión estática y una máxima eficiencia del flujo de aire. PST &#8211; Control de ventilador sincronizado basado en PWM*

*Un conector PWM adicional permite sincronizar varios ventiladores en serie mediante un único conector. Especificaciones*

### General

Dimensiones: 120 x 120 x 25 mm

Peso: 186 g

Temperatura ambiente de funcionamiento: 0 °C a 40 °C

## **Ventilador**

Velocidad del ventilador: 450 - 2000 rpm

Modo 0 dB: Compatible por debajo del 5%

Flujo de aire: 49 CFM / 83 m<sup>3</sup>/h

Presión estática: 3.5 mm H<sub>2</sub>O

Rodamiento: Cojinete dinámico de fluidos

Corriente: 0.11 A

Voltaje: 12 V DC

Voltaje de arranque: 3.3 V DC

Longitud del cable: 400 mm

Conector: PWM de 4 pines y enchufe de 4 pines

## **Embalaje**

Dimensiones del embalaje: 125 x 127 x 30 mm

Peso del embalaje: 0.221 kg

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

\*\*\* La Garantía y Soporte de productos están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.