



Rf. ARCT-VEN ACFA/P14/PST/FAN00314A

## Ventilador Arctic P14 PWM PST/ 14cm/ Negro

**10,50 €**  
Incluido (IVA 21%)

*Rendimiento eficiente con alta resistencia del aire*

*Gracias a su alta presión estática, los ventiladores Pro impulsan el aire eficazmente en espacios reducidos. Esto los hace ideales para radiadores, paneles perforados y filtros de malla. Máximo rendimiento, redefinido*

*Diseño de aspas de ventilador revisado para un equilibrio óptimo entre rendimiento y funcionamiento suave. Diseño optimizado de cojinete-eje (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. Equilibrado automatizado de dos planos*

*Un proceso automatizado de medición y equilibrio de dos niveles garantiza una precisión excepcional y un rendimiento suave al aplicar la masa de equilibrio con precisión milimétrica en dos niveles de profundidad diferentes. Microcontrolador SOTA*

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

*El ventilador ofrece mayor rendimiento a bajas velocidades con mayor flujo de aire y presión estática de solo 25 dB(A), ideal para una refrigeración silenciosa y potente. Dimensiones mínimas de espacio para 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 utilizando un único cabezal. Especificaciones*

**Temperatura ambiente de funcionamiento:**

0&#8211;40 °C

**Dimensiones:**

140 (largo) x 140 (ancho) x 27 (alto) mm

**Peso neto:**

242 gramos

**Velocidad del ventilador:**

400&#8211;2500 rpm, controlado por PWM,Â 0 rpm por debajo del 5 % PWM

**Flujo de aire:**

110 cfm | 186 m³/h

**Presión estática:**

5,2 mmH2O&#8203;

**Cojinete del ventilador:**

Cojinete fluidodinámico

**Voltaje típico:**

12 V CC

**Voltaje de arranque:**

5 V CC

**Corriente:**

0,35 A

**Longitud del cable:**

Cable de conexión en cadena de 400 mm + 80 mm

**Conector:**

Enchufe de ventilador de 4 pines + toma de 4 pines

**Embalaje:**

Â Ancho: 145 mm,Â Altura: 32 mm,Â Longitud: 145 mm,Â Peso: 0,294 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.