



# be quiet! Pure Rock LP Placa base Enfriador de aire 9.2 cm Negro 1 pieza(s)

be quiet! Pure Rock LP, Enfriador de aire, 9.2 cm, 2500 RPM, Negro

SKU: BK034

## Información Técnica

Marca: be quiet!

Color del producto: Negro Tipo: Enfriador de aire

Localización adecuada: Placa base

## Aspectos destacados

### **PURE ROCK LP**

## REFRIGERACIÓN EXTREMADAMENTE COMPACTA Y SILENCIOSA

El Pure Rock LP encaja en los sistemas más estrechos y es el refrigerador de la CPU elegido para las unidades Mini-ITX ultracompactas que requieren una refrigeración eficaz.

Con sus dimensiones notablemente reducidas pero con una potencia de refrigeración suficiente, el Pure Rock LP es el refrigerador de aire silencioso para HTPCs y pequeños sistemas multimedia o de juegos.

### DISEÑO EXTREMADAMENTE COMPACTO

Encaja en prácticamente cualquier tipo de ordenador

El Pure Rock LP tiene las dimensiones más pequeñas de todos los refrigeradores de aire be quiet! Con un diseño ultracompacto y una altura de sólo 45 mm, cabe hasta en los equipos más estrechos, como las placas base Mini-ITX y las carcasas de factor de forma compacta.

## SÓLIDA EFICACIA DE REFRIGERACIÓN

Una buena opción para las dimensiones compactas

Con un TDP de 100 W, Pure Rock LP refrigera de forma fiable los HTPC y los pequeños sistemas multimedia o de juegos. 3 tubos de calor de alto rendimiento se encargan de que ningún equipo se sobrecaliente.

#### REFRIGERACIÓN SILENCIOSA

Sólo 30,6 dB(A) a la máxima velocidad del ventilador

El ventilador be quiet! de 92 mm PWM con 15 mm de grosor, con rodamiento de rifle de alta calidad, facilita un mejor equilibrio entre el rendimiento de refrigeración y el funcionamiento silencioso, manteniendo el disipador lo más bajo posible.

### LA ELECCIÓN PERFECTA PARA UN FACTOR DE FORMA PEQUEÑO

Diseño muy práctico

El diseño que ahorra espacio y permite un acceso fácil a los componentes incluso en los confines más estrechos de los ordenadores compactos. El Pure Rock LP incluye el conjunto completo de kits de instalación para los conjuntos de chips de consumo de Intel y AMD.

# **Especificaciones**

## Desempeño

Localización adecuada: Placa base

Tipo: Enfriador de aire

Diámetro de ventilador: 9.2 cm



Sockets de procesador soportados: LGA 1150 (Zócalo H3), LGA 1151 (Zócalo H4), LGA 1155 (Socket H2), LGA 1200 (Socket H5), LGA

1700, Enchufe AM4, Enchufe AM5

Velocidad de rotación (máx.): 2500 RPM

Nivel de ruido (baja velocidad): 13.3 Db

Nivel de ruido (alta velocidad): 30.6 Db

Compatible con modulación por ancho de pulsos (PWM): Si

Tipo de soporte: Rodamiento tipo rifle

Nivel de ruido del ventilador (mín.): 13.3 Db

Nivel de ruido del ventilador (máx.): 30.6 Db

Tecnología de rodamientos para ventiladores: Rodamiento tipo rifle

Conector de bomba: 4-pines

Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

Diseño

Color del producto: Negro

Material de la placa base: Cobre

Material de las aletas: Aluminio

Conector de ventilador: 4-pines

Control de energía

Fuente de alimentación: 4.2 W

tensión nominal: 12 V

Intensidad nominal: 0.35 A

Potencia de diseño térmico (TDP): 100 W

Peso y dimensiones

Ancho: 92 mm

Profundidad: 92 mm

Altura: 45 mm

Peso: 358 q

Dimensiones del ventilador (A x A x P): 92 x 92 x 15 mm

Longitud de cable: 0.26 m

Ancho del paquete: 131 mm

Largo del paquete: 127 mm

Alto del paquete: 87 mm

Peso del paquete: 520 g

**Technical details** 

Periodo de garantía: 3 Año(s)

Contenido del empaque

Tipo de empaque: Caja

Cables incluidos: 4-pines

Kit de montaje: Si

Tornillos incluidos: Si

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.