



## be quiet! DARK ROCK 5 Procesador Refrigerador de aire 12 cm Negro 1 pieza(s)

Ref.: VE10541151 P/N: BK035

### Detalle del producto

- Procesador Refrigerador de aire 12 cm 2100 RPM
- Sockets de procesador soportados: LGA 1150 (Zócalo H3), LGA 1151 (Zócalo H4), LGA 1155 (Socket H2), LGA 1200 (Socket H5), LGA 1700, LGA 1851, Zócalo AM4, Zócalo AM5
- 29,8 dB 55 cfm 2,73 mmH2O Rodamiento dinámico fluido (FDB)
- Compatible con modulación por ancho de pulsos (PWM)
- 120 x 120 x 25 mm
- Negro
- 1 pieza(s)

### Ficha tecnica

Specs [Iccat](#)Procesador Refrigerador de aire 12 cm 2100 RPM Sockets de procesador soportados: LGA 1150 (Zócalo H3), LGA 1151 (Zócalo H4), LGA 1155 (Socket H2), LGA 1200 (Socket H5), LGA 1700, LGA 1851, Zócalo AM4, Zócalo AM5 29,8 dB 55 cfm 2,73 mmH2O Rodamiento dinámico fluido (FDB) Compatible con modulación por ancho de pulsos (PWM) 120 x 120 x 25 mm Negro 1 pieza(s)

Localización adecuada Procesador

Tipo Refrigerador de aire

Diámetro de ventilador 12 cm

Sockets de procesador soportados LGA 1150 (Zócalo H3), LGA 1151 (Zócalo H4), LGA 1155 (Socket H2), LGA 1200 (Socket H5), LGA 1700, LGA 1851, Zócalo AM4, Zócalo AM5

Velocidad de rotación (máx.) 2100 RPM

Nivel de ruido (baja velocidad) 11,9 dB

Nivel de ruido (alta velocidad) 29,8 dB

Máximo flujo de aire 55 cfm

flujo de aire 93,5 m³/h

Presión máxima de aire 2,73 mmH2O

Compatible con modulación por ancho de pulsos (PWM) Si

Color del producto Negro

Base material de la placa Cobre

Número de ventiladores 1 Ventilador(es)

Material de las aletas Aluminio

Número de tubos disipadores de calor 6

Tipo de soporte Rodamiento dinámico fluido (FDB)

Conector de ventilador 4 pines

Kit de montajeSi  
Tornillos incluidosSi  
Número de tornillos8  
tensión nominal12 V  
Pasta térmicaSi  
Consumo energético del ventilador2,4 W  
Ancho136 mm  
Ancho de radiador13,6 cm  
Profundidad de radiador7,6 cm  
Altura de radiador16,1 cm  
Profundidad101 mm  
Altura161 mm  
Número de tuercas4  
Peso1,03 kg  
Dimensiones del ventilador (A x A x P)120 x 120 x 25 mm  
Cantidad por paquete1 pieza(s)  
Corriente del ventilador0,1 A  
Potencia de diseño térmico (TDP)210 W  
Cantidad por caja de envío12 pieza(s)  
Soporte(s) de CPUSi  
Instrucciones de instalaciónSi  
Máxima corriente0,2 A  
Periodo de garantía3 año(s)  
Certificados de conformidadCE, RoHS, TÜV mark, UKCA, UL, WEEE  
Diámetro de tubo disipador de calor6 mm  
Longitud de cable0,22 m  
Ancho del paquete146 mm  
Profundidad del paquete198 mm  
Altura del paquete224 mm  
Peso del paquete1,5 kg  
Tiempo medio de fallo (MTTF) del ventilador300000 h  
Anchura de la caja de envío31 cm  
Longitud del contenedor de envío61 cm  
Altura de la caja de envío48,3 cm  
Peso de la caja de envío18,6 kg

---

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

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