

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



B A L A M R U S H

www.mcashop.mx



Balam Rush BR-942218 sistema de refrigeración de computadora Gabinete de la computadora Ventilador 12 cm Blanco

Balam Rush BR-942218, Ventilador, 12 cm, 600 RPM, 1600 RPM, Blanco
SKU: BR-942218

Información Técnica

- Marca: **Balam Rush**
- Localización adecuada: **Gabinete de la computadora**
- Tipo: **Ventilador**
- Color del producto: **Blanco**

Aspectos destacados

Descubre el equilibrio perfecto entre diseño y funcionalidad con los ventiladores Eolox Link EXL95. Su diseño cuadrado de 120 mm y rango de velocidad ajustable entre 600 y 1800 RPM aseguran un flujo de aire constante y silencioso para mantener tus componentes siempre frescos. La conectividad PWM de 4 pines permite un control preciso del rendimiento según las necesidades de tu sistema, mientras la iluminación Aurea RGB añade un toque visual impresionante a cualquier configuración. Disponible en elegante negro o blanco, este ventilador se adapta perfectamente a cualquier estética.

Especificaciones

Desempeño

Localización adecuada: **Gabinete de la computadora**

Tipo: **Ventilador**

Diámetro de ventilador: **12 cm**

Velocidad de rotación (mín.): **600 RPM**

Velocidad de rotación (máx.): **1600 RPM**

Máximo flujo de aire: **48 cfm**

Presión máxima de aire: **2.25 mmH2O**

Tipo de soporte: **Cojinete hidrodinámico (HDB)**

Diseño

Color del producto: **Blanco**

Número de ventiladores: **1 Ventilador(es)**

Número de aspas del ventilador: **7**

Iluminación LED: **Si**

Número de LEDs: **16**

Iluminación de color: **Multi**

Tipo de conector LED: **3-pines**

Conector de ventilador: **4-pines**

Control de energía

Voltaje LED: **5 V**

Voltaje del ventilador: **12 V**

Peso y dimensiones

Peso: **190 g**

Dimensiones del ventilador (A x A x P): **120 x 25 x 120 mm**

Link: <https://mcashop.mx/producto/608933/balam-rush-br-942218-sistema-de-refrigeracion-de-computadora-gabinete-de-la-computadora-ventilador-12-cm-blanco>

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