

**NZXT**



## RL-KR240-B1 NZXT Kraken 240 RGB, Refrigerador de líquidos todo en uno, 12 cm, 78.02 cfm, Negro

NZXT Kraken 240 RGB, Refrigerador de líquidos todo en uno, 12 cm, Negro

SKU: RL-KR240-B1

### Información Técnica

Marca: **NZXT**

Color del producto: **Negro**

Tipo: **Refrigerador de líquidos todo en uno**

Localización adecuada: **Procesador**

### Aspectos destacados

NZXT Kraken 240 RGB. Tipo: Refrigerador de líquidos todo en uno, Diámetro de ventilador: 12 cm, Máximo flujo de aire: 78.02 cfm, Presión de aire mínima: 0.75 mmH2O, Presión máxima de aire: 2.7 mmH2O, Tipo de soporte: Rodamiento fluidodinámico (FDB). Ancho: 63.2 mm, Profundidad: 53.2 mm, Altura: 12.8 mm. Color del producto: Negro

### Especificaciones

Desempeño
Localización adecuada: <b>Procesador</b>
Tipo: <b>Refrigerador de líquidos todo en uno</b>
Diámetro de ventilador: <b>12 cm</b>
Sockets de procesador soportados: <b>LGA 1150 (Zócalo H3), LGA 1151 (Zócalo H4), LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), LGA 1200 (Socket H5), LGA 1700, Enchufe AM4, Enchufe AM5, Socket TR4, Socket sTRX4</b>
Procesador compatible: <b>AMD Ryzen™ 3, AMD Ryzen™ 5, AMD Ryzen™ 7, AMD Ryzen™ Threadripper™, Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium®</b>
Mínimo flujo de aire: <b>21.67 cfm</b>
Máximo flujo de aire: <b>78.02 cfm</b>
Presión de aire mínima: <b>0.75 mmH2O</b>
Presión máxima de aire: <b>2.7 mmH2O</b>
Compatible con modulación por ancho de pulsos (PWM): <b>Si</b>
Tipo de soporte: <b>Rodamiento fluidodinámico (FDB)</b>
Nivel de ruido del ventilador (mín.): <b>17.9 Db</b>
Nivel de ruido del ventilador (máx.): <b>30.6 Db</b>
Tecnología de rodamientos para ventiladores: <b>Rodamiento fluidodinámico (FDB)</b>
Cantidad por paquete: <b>1 pieza(s)</b>
Velocidad de motor de bomba (min): <b>800 RPM</b>
Velocidad de motor de bomba (máx.): <b>2800 RPM</b>
Velocidad del ventilador (min): <b>500 RPM</b>

Velocidad de ventilador (máx.): **1800 RPM**Tiempo medio de fallo (MTTF) del ventilador: **60000 h****Diseño**Color del producto: **Negro**Materiales: **Aluminio, Plástico**Material de radiador: **Aluminio**Número de ventiladores: **2 Ventilador(es)**Iluminación LED: **Si**Iluminación de color: **Multi**Conector de ventilador: **4-pines**Material de bloque de agua: **Cobre/plástico**Tipo de visualizador: **TFT-LCD**Tamaño de la pantalla (HxV): **39.1 x 39.1 mm****Control de energía**Consumo energético del ventilador: **2.76 W**Voltaje de bomba: **12 V**Corriente de bomba: **300 mA**Voltaje del ventilador: **12 V**Corriente del ventilador: **0.23 A****Peso y dimensiones**Ancho: **63.2 mm**Ancho de radiador: **12.3 cm**Profundidad de radiador: **27.5 cm**Altura de radiador: **3 cm**Profundidad: **53.2 mm**Longitud del tubo: **40 cm**Ancho del bloque de agua: **7.47 cm**Profundidad del bloque de agua: **7.47 cm**Altura del bloque de agua: **5.6 cm**Altura: **12.8 mm**Peso: **52.8 g**Dimensiones del ventilador (A x A x P): **120 x 120 x 26 mm****Contenido del empaque**Cables incluidos: **SATA**Incluye controlador PCB: **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.