



NZXT Kraken Elite 240 RGB Procesador Refrigerador de líquidos todo en uno 12 cm Negro 1 pieza(s)

NZXT Kraken Elite 240 RGB, Refrigerador de líquidos todo en uno, 12 cm, 78.86 cfm, Negro

SKU: RL-KR24E-B1

Información Técnica

Marca: **NZXT**

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

Diámetro de ventilador: **12 cm**

Color del producto: **Negro**

Aspectos destacados

NZXT Kraken Elite 240 RGB. Tipo: Refrigerador de líquidos todo en uno, Diámetro de ventilador: 12 cm, Máximo flujo de aire: 78.86 cfm, Presión máxima de aire: 2.57 mmH2O. Color del producto: Negro

Especificaciones

Desempeño
Localización adecuada: Procesador
Tipo: Refrigerador de líquidos todo en uno
Diámetro de ventilador: 12 cm
Sockets de procesador soportados: 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 sTR4, Socket sTRX4
Procesador compatible: AMD Ryzen™ 3, AMD Ryzen™ 5, AMD Ryzen™ 7, AMD Ryzen™ Threadripper™, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9
Máximo flujo de aire: 78.86 cfm
Presión máxima de aire: 2.57 mmH2O
Compatible con modulación por ancho de pulsos (PWM): Si
Nivel de ruido del ventilador (máx.): 33.88 Db
Tecnología de rodamientos para ventiladores: Rodamiento fluidodinámico (FDB)
Cantidad por paquete: 1 pieza(s)
Velocidad de motor de bomba (min): 800 RPM
Velocidad de motor de bomba (máx.): 2800 RPM
Velocidad del ventilador (min): 500 RPM
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): **60 x 60 mm**

Control de energía

Consumo energético del ventilador: **2.4 W**

Voltaje de bomba: **12 V**

Corriente de bomba: **300 mA**

Voltaje del ventilador: **12 V**

Corriente del ventilador: **0.2 A**

Peso y dimensiones

Ancho de radiador: **27.5 cm**

Profundidad de radiador: **3 cm**

Altura de radiador: **12.3 cm**

Longitud del tubo: **40 cm**

Ancho del bloque de agua: **8.19 cm**

Profundidad del bloque de agua: **8.19 cm**

Altura del bloque de agua: **5.95 cm**

Dimensiones del ventilador (A x A x P): **120 x 120 x 26 mm**

Ancho del paquete: **327 mm**

Largo del paquete: **141 mm**

Alto del paquete: **244 mm**

Peso del paquete: **2.14 kg**

Contenido del empaque

Tipo de empaque: **Caja**

Cables incluidos: **SATA**

Incluye controlador RGB: **Si**

Otras características

Material del tubo: **Caucho**