



## KR03

ซีพียูคูลเลอร์ประสิทธิภาพสูงในแบบ

- ความสมดุลที่ลงตัวระหว่างความเงียบและสมรรถนะ
- ท่อความร้อน Ø6 มม. 2 ท่อและครีบอลูมิเนียม เพื่อประสิทธิภาพในการนำความร้อน
- การจัดเรียงท่อความร้อนที่สลับไปมา ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการไหลของอากาศบนแต่ละท่อให้มากที่สุด เพื่อสมรรถนะการระบายความร้อนที่ดีที่สุด
- รวมถึงพัดลม LED สีน้ำเงินขนาดกระทัดรัด 92 มม
- Intel ซ็อกเก็ต LGA 775/115x/1366 และ AMD ซ็อกเก็ต AM4/AM3/AM2/FM2/FM1 สามารถใช้งานได้

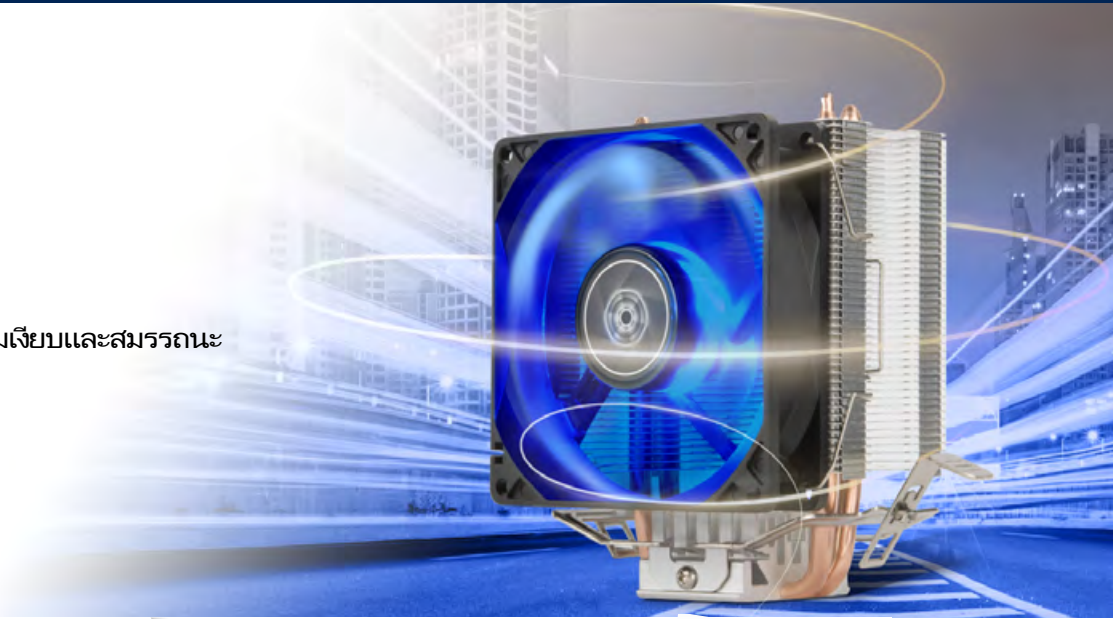


### ข้อมูลจำเพาะ

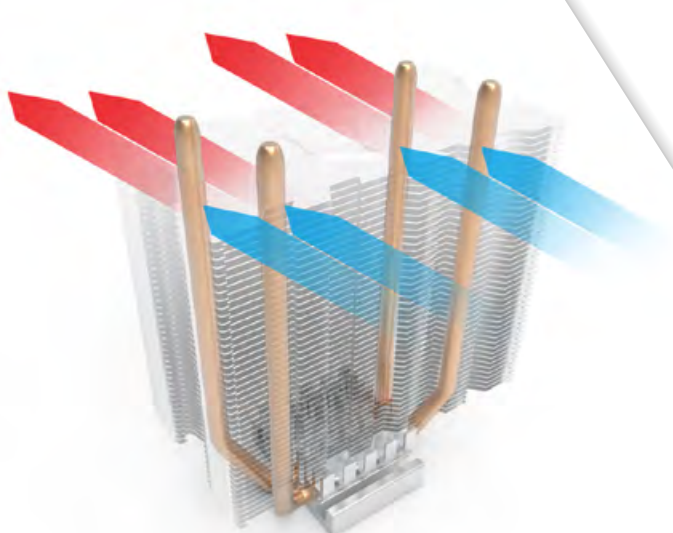
หมายเลขรุ่น	SST-KR03
ลักษณะการใช้งาน	Intel LGA 775/115x/1366 AMD ซ็อกเก็ต AM4/AM3/AM2/FM2/FM1
วัสดุ	ท่อความร้อนทองแดงพร้อมครีบอลูมิเนียม
ระบบทำความเย็น	พัดลม 92 มม. x 92 มม. x 25 มม.
ความเร็ว	2000 RPM
การไหลของอากาศ	32.44 CFM
ความดันสถิต	1.82 mmH2O
สัญญาณรบกวน	23 dBA
แรงดันไฟฟ้าที่ระบุ	12V
การแบก	แบร์ริงไฮดรอลิก
อายุการใช้งานเฉลี่ย	40,000 ชั่วโมง
ขั้วต่อพัดลม	3 พิน
น้ำหนักสุทธิ	365g
ขนาด	97 มม. (ก) × 125 มม. (ล) × 75 มม. (ส)



ความสมดุลที่ลงตัวระหว่างความเงียบและสมรรถนะ



นวัตกรรมการออกแบบใบพัดที่เน้นการไหลของอากาศอย่างมีประสิทธิภาพ



การจัดเรียงท่อความร้อนที่สลับไปมา ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการไหลของอากาศบนแต่ละท่อให้มากที่สุด เพื่อสมรรถนะการระบายความร้อนที่ดีที่สุด

ท่อความร้อน Ø6 มม. 2 ท่อและครีบอลูมิเนียม เพื่อประสิทธิภาพในการนำความร้อน

