

مشخصات کلی	
ابعاد رادیاتور	متر میلی 154x120x27
سازگار با سوکت های	سوکت های پردازنده LGA775 LGA1151 LGA1155 LGA1366 LGA2011 LGA2066 LGA1156 های سوکت و اینتل های پلتفرم بر مبتنی LGA1200 و LGA1700 پردازنده AM4 AM3/+ AM2/+ FM1 AMD های پلتفرم بر مبتنی STR4 و FM2+ /
مشخصات فنی	
تعداد لوله	2 عدد
جنس لوله	300 میلی متر / پلیمر FEP
سرعت گردش فن	800 تا 2200 دور در دقیقه
فشار هوای فن	3.8 mm H2O
میزان نویز	19-35 dBA
ورودی میکروفون	ندارد
کانکتور برق	4 پین
کنترل کننده سرعت فن (PWM)	دارد
تعداد فن	1 فن 120 میلی متری
نورپردازی RGB	ندارد
توان مصرفی	حداکثر توان مصرفی فن: 4.56 وات حداکثر توان مصرفی واتر پمپ: 1.3 وات
سایر مشخصات	جنس رادیاتور: آلومینیوم ابعاد کف واتر بلاک: 50x56 میلی متر ابعاد واتر پمپ: 60x54.6x40.8 میلی تر ابعاد فن: 120x120x25 میلی متر نوع واترکولینگ: 120 میلی متر AIO حداکثر سرعت چرخش واتر پمپ: 7000 دور در دقیقه نویز صوتی واتر پمپ: 25 دسی بل نوع کانکتور واتر پمپ: 3 پین میانگین عمر مفید واتر پمپ: 70000 ساعت میانگین عمر مفید فن: 100000 ساعت نوع و وزن خمیر حرارتی: (PREMIUM 4-GT) 0.5ml / 1.5g