

Enfriamiento líquido
CRYO ALLBLACK
240Velocidad de
la Bomba
2580 RPMNivel de ruido
26.9 dBTDP
260 WFlujo de aire
67.5 CFMCompatibilidad
Intel / AMD

■ Energía en marcha

Sus dos ventiladores cuentan con 4.44 W de potencia y alcanzan hasta 1800 RPM cada uno, asegurando una disipación de calor eficiente a través del radiador así como un flujo constante del refrigerante.

Este sistema es capaz de generar un flujo de aire de 67.5 CFM *por lo que tu CPU se mantienen a temperaturas óptimas incluso bajo cargas intensas.*

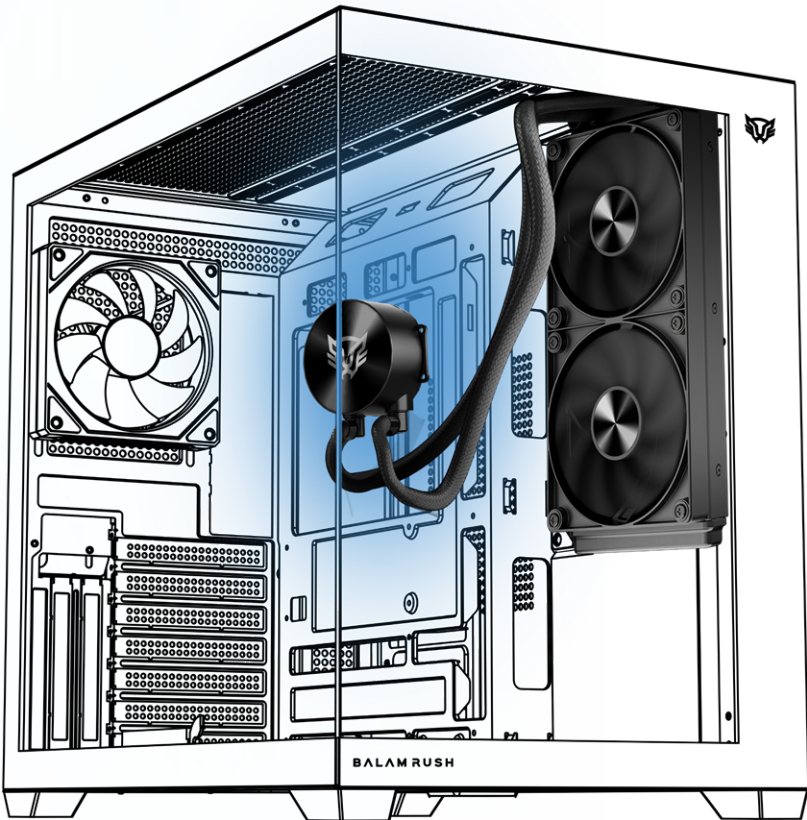
■ Mantén el ruido mínimo

Opera con un nivel de ruido extremadamente bajo, alcanzando apenas **26.9 dB**, pensado para partidas que requieren toda tu concentración.



■ Máximo rendimiento, mínima temperatura

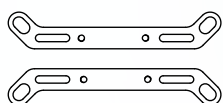
Incorpora una bomba de 4.2 W que alcanza hasta 2580 RPM, con tubos EPDM+IIR de 38 cm. *Garantiza un flujo de refrigerante constante, eficiente y confiable, ideal para los sistemas más exigentes.*



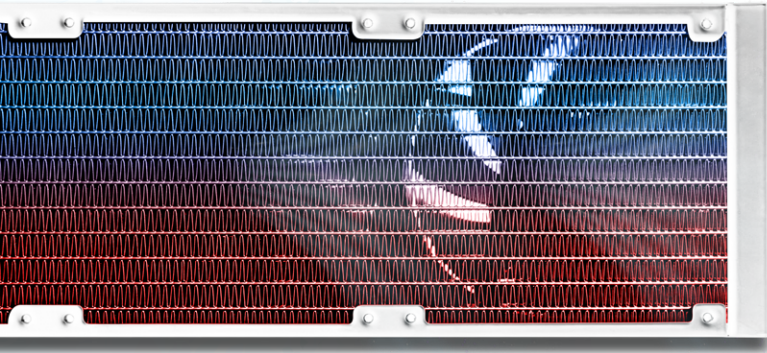
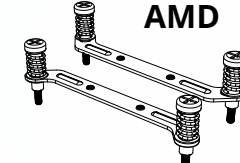
■ Adaptación flexible

Funciona con procesadores Intel y AMD, diseñado para integrarse fácilmente en cualquier tipo de configuración.

Intel



AMD



■ Durabilidad en cada giro

Su rodamiento cerámico ofrece un desempeño duradero y silencioso, *reduciendo la fricción y asegurando una refrigeración estable.*

■ Temperatura estable

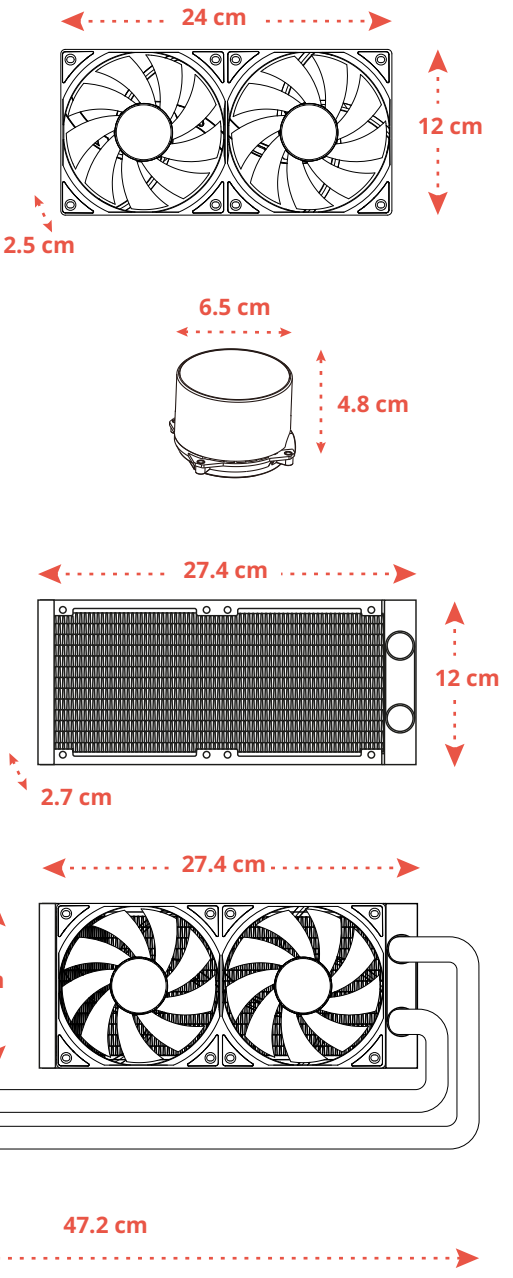
Soporta un TDP de 260 W con máxima eficiencia. Mantén tu CPU a temperaturas óptimas, durante largas sesiones de juego.



ESPECIFICACIONES

Producto	Enfriamiento Líquido
Modelo	BR-944090
Color	Negro
Medida (con manguera)	27.4 x 12.0 x 47.2 cm
Peso	1.130 kg
Material	Aluminio + Plástico + EPDM + IIR
Compatibilidad	Intel LGA115X/1200/1700/1851 AMD AM5/AM4/AM3/FM1/FM2
TDP Recomendado	260 W
Bomba	Dimensiones Ø 6.5 x 4.8 cm Voltaje Bomba 12 V~ Potencia 4.2 W Velocidad 2580 RPM Ruido 26.9 dB Conectores Bomba: 3 Pin Material Tubos EPDM+IIR 38.0 cm Tipo de rodamiento Rodamiento Cerámico
Radiador	Dimensiones 27.4 x 12.0 x 2.7 cm Material Aluminio
Ventiladores	No. de ventiladores 2 Dimensiones 12 x 12 x 2.5 cm Voltaje Ventilador 12 V~ Potencia 4.44 W Velocidad 600-1800 RPM Flujo de aire 67.5 CFM Presión del aire 2.2 mm-H2O Conectores 4 Pin PWM (Macho y Hembra Ambos) Material PBT Tipo de rodamiento Rodamiento Hidrodinámico (HDB) Tamaño de cable 50 cm

Medidas*



*Medidas aproximadas

INFORMACIÓN DE EMPAQUE

Código EAN-13	7506215944090
Medida empaque (L x W x H)	34.3 x 19.2 x 13.0 cm
Peso empaque	1.550 kg
Piezas por master	9
Medida master (L x W x H)	60.6 x 36 x 41.5 cm
Peso master	13.95 kg
Garantía	1 año



Enfriamiento superior para un rendimiento insuperable