

WATER COOLING

# RAIDEN



## ESPECIFICACIONES

DIMENSIONES DE LA PLACA	Ø70x43mm
NIVEL DE RUIDO DE LA BOMBA	24dB(A)
NIVEL DE RUIDO DE LA BOMBA	12V DC
CORRIENTE DE LA BOMBA	0.3A
EXPECTATIVA DE VIDA DE LA BOMBA	50,000 hours
CONECTOR DE LA BOMBA	3Pin (2510)
DIMENSIONES DEL RADIADOR	274X119X24mm
MATERIALES DEL RADIADOR	Aluminum
LONGITUD DEL TUBO	321mm



Ciclo de agua



### Incluye:

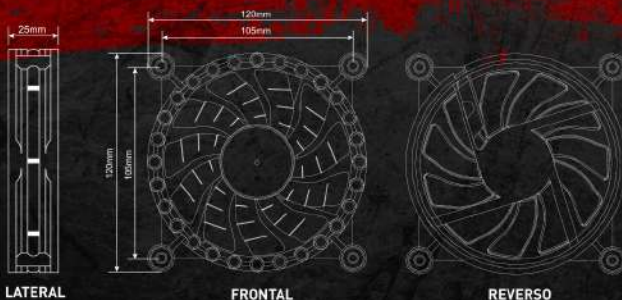
Control remoto, base especial para procesador INTEL o AMD, radiador, bomba con luz led RGB, mangueras resistentes de alta duración, placa de cobre, pasta térmica, 2 ventiladores estilo ametralladora RGB de 120 mm, conector de 4 Pines



- CORE i7
- CORE i5
- CORE i3
- FM1
- FM2
- FM2+ (Plus)
- AM2
- AM2+
- AM3
- AM3+
- AM4



Intel LGA 2011/1366/1150/1155/1156/775  
AMD FM2+/FM2/FM1/AM4/AM3+/AM3/AM2



Línea de entrada	0.7-3.9W
Dimensiones	120 x 120 x 25mm
Peso neto	105g
Voltaje	12V
RPM	700-1800 RPM ± 10%
Flujo de aire	35.6-48.2 CFM ± 10%
Rodamiento	Hydraulic Bearing
Vida Fan	40,000 Hours
Nivel de ruido	16-28 dB(A)
Conector	4 Pin(2510) PWM