

ML-PROII120

REFRIGERACIÓN LÍQUIDA

ESPECIFICACIONES

TDP	300W
Tubos	330mm / Teflón
Radiador	158x120x28mm / Aluminio
Iluminación	Iluminación FRGB
CPU Socket	INTEL LGA 2066/2011/1851/1700/1366/1200/1156/1155/1151/1150 y AMD AM5/AM4
Peso total	800g
BOMBA	
Dimensiones	84x70x48mm
Velocidad	2800 RPM±10%
Nivel sonoro	15dB
Conector	3 pin
VENTILADOR	
Dimensiones	120x120x25mm
Velocidad	800-2000 ± 10% RPM
Nivel sonoro	9-26 dBA
Flujo de aire	27.2-69.2 CFM
Conector	PWM 4 pin

Kit de refrigeración líquida de 120mm de alto rendimiento con bloque de bomba con acabado en aluminio cepillado e iluminación FRGB en el borde para un look elegante.

Ventilador de 120mm ultra silencioso con núcleo de cobre, rodamientos FDB, tubos de teflón extralargos y tecnología OPTI-CHAMBER de cuarta generación para un rendimiento térmico extremo.

Compatibilidad universal con procesadores Intel (incluido 1851) y AMD (incluido AM5) de hasta 300W TDP.

LOGÍSTICA

MLPROII120 (negro)	EAN 8435693112259	UDS/CAJA 8
MLPROII120W (blanco)	EAN 8435693112273	EMPAQUETADO 134x219x198mm