

H-240AURA



GRAN COMPATIBILIDAD
PREPARADO PARA AMD & INTEL



ILUMINACIÓN LED
SIETE COLORES CON VARIAS
OPCIONES DE VISUALIZACIÓN

ESPECIFICACIONES VENTILADOR

Rodamiento	Hidráulico
Velocidad ventilador	700 - 1800 RPM
Flujo de aire	74.5 CFM (Máx.)
Nivel sonoro	< 18~35.2 dBA (Máx.)
Voltaje	12 V
Presión estática	2.15 mm H2O (Máx.)
Entrada de alimentación	1.8 V
MTBF	50.000 h
Conector	4-pin (PWM)
Dimensiones	120(An) x 120(Al) x 25(Pr) mm

ESPECIFICACIONES BLOQUE

Dimensiones	68 x 65 x 36 mm
Material	Cobre (base), plástico (cuerpo ppal., carcasa)

ESPECIFICACIONES BOMBA

Rodamiento	Cerámico
Velocidad motor	2100 RPM (+/- 10%)
Voltaje	12 V

ESPECIFICACIONES RADIADOR

Dimensiones	274 x 120 x 27 mm
Material	Aluminio

ESPECIFICACIONES TUBOS

Dimensiones	12 mm diámetro / 320 mm largo
Material	Tubos de manga premium

Intel Socket
LGA 2066 / 2011 / 1366 / 1151 / 1150 / 1155 / 1156 / 775

AMD Socket
AM4 / FM2+ / FM2 / FM1 / AM3+ / AM3 / AM2+