

ENFRIAMIENTO

ÁRTICO 360

NA-0652



Illuminación
ARGB

ESPECIFICACIONES VENTILADOR

Medida:	12 x 12 x 2.5 cm
Velocidad del ventilador:	600 - 1800 RPM +10%
Flujo de aire:	28 - 70 CFM
Consumo de energía:	3.6 - 6 W
Conector:	4PIN(PWM) + 3PIN
Nivel de ruido:	18-30dBA
Material:	PC + PBT
Illuminación:	ARGB
Rodamiento:	Hidráulico

ESPECIFICACIONES BOMBA

Tamaño:	7.6 x 8.2 x 5 cm
Capacidad de disipación de calor:	280 W
Longitud de tubería:	40 cm
Soporte CPU:	Intel socket LGA 1700, 1200, 1150,1151, 1155, 1156, 1366, 2011, 2066, AMD socket FM2, FM2+,AM3,AM3+, AM4,AM5
RPM:	2600 RPM +10%
Poder:	4.8 w

ESPECIFICACIONES RADIADOR

Medidas:	39.4 x 12 x 2.7 cm
Voltaje nominal:	12 V DC
Flujo:	180 L/H
Material de drenaje:	Aluminio

ESPECIFICACIONES GENERALES

Voltaje de arranque:	<5 V
Corriente nominal:	0.3 - 0.5 A
Peso neto:	1.501 kg
Peso bruto:	2.180 kg
Medidas del empaque:	46 x 14 x 20 cm
UPC:	7502262801621
Garantía:	1 Año