

LC-POWER

LC-CC-120

Heatpipe-Prozessorkühler



Abmessung Kühler (H x B x T):

152 x 125 x 75 mm

Abmessung Lüfter (H x B x T):

120 x 120 x 25 mm

Gewicht (retail):

0,862 kg

Gewicht (Kühler):

0,583 kg

Nennspannung:

12V DC

Nennstrom:

0,12A max.

Betriebsspannung:

10,8~13,2V DC

Anlaufspannung:

<7V DC

Eingangsleistung:

2,4W

Luftdurchsatz:

55 CFM

Lüfterdrehzahl:

500 - 1800 UpM (+/- 10%)

Lager:

hydrodynamisches Gleitlager

Anschluss:

4-Pin PWM (thermocontrol)

TDP (Thermal Design Power):

max. 180W

Sockel:

Intel LGA:

1150/1151/1155/1156/
1200/1366/1700/1851/
2011/2011-3/2066

AMD:

FM1/FM2/FM2+/AM2/
AM2+/AM3/AM3+/
AM4/AM5

Kühlkörper: Aluminium

Heatpipe: Kupfer

Lüfter: Kunststoff

CE

schwarz / silber

4260070124136

Hersteller-Code: LC-CC-120