

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):	25 x 120 x 120 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 - 1400 UpM (+/- 10%)
Lager:	hydrodynamisches Gleitlager
Anschluss:	4-Pin PWM (thermocontrol)
TDP (Thermal Design Power):	max. 180W

Sockel:	Intel LGA: 775/1150/1151/1155/ 1156/1200/1366/1700/ 2011/2011-3/2066 AMD: FM1/FM2/FM2+/AM2/ AM2+/AM3/AM3+/ AM4/AM5
Material:	Kühlkörper: Aluminium Heatpipe: Kupfer Lüfter: Kunststoff
Prüfzeichen:	CE
Farbe:	schwarz / silber
Barcode:	4260070124136
Hersteller-Code:	LC-CC-120