

# LC-POWER

## LC-CC-120

### Heatpipe-Prozessorkühler



Abmessung Kühler (H x B x T):	152 x 125 x 75 mm	Socket:	Intel LGA:
Abmessung Lüfter (H x B x T):	25 x 120 x 120 mm		775/1150/1151/1155/ 1156/1366/2011/2011-3/ 2066
Gewicht (retail):	0,894 kg		AMD:
Gewicht (Kühler):	0,583 kg		FM1/FM2/AM2/AM2+/ AM3/AM3+/AM4
Nennspannung:	12V DC	Material:	Kühlkörper: Aluminium
Nennstrom:	0,12A max.		Heatpipe: Kupfer
Betriebsspannung:	10,8~13,2V DC	Prüfzeichen:	Lüfter: Kunststoff
Anlaufspannung:	<7V DC	Farbe:	CE
Eingangsleistung:	2,4W	Barcode:	schwarz / silber
Luftdurchsatz:	55 CFM	Hersteller-Code:	4260070124136
Lüfterdrehzahl:	500 - 1400 UpM (+/- 10%)		LC-CC-120
Lager:	hydrodynamisches Gleitlager		
Anschluss:	4-Pin PWM (thermocontrol)		
TDP (Thermal Design Power):	max. 180W		