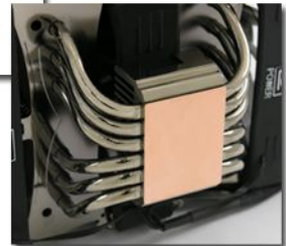


# LC-POWER

## LC-CC-120-X3

Heatpipe-Prozessorkühler mit drei 120mm-Lüftern



Abmessung Kühler (H x B x T):	158 x 170 x 140 mm
Abmessung Lüfter (H x B x T):	120 x 120 x 25 mm
Gewicht (retail):	1,483 kg
Gewicht (Kühler):	1,170 kg
Nennspannung:	12V DC
Anlaufspannung:	≤ 9,6V
Spannungsbereich:	9,6 - 13,8V
Nennstrom:	0,35A (0,45A max.)
Eingangsleistung:	4,2W (5,4W max.)
Lüfterdrehzahl:	600 - 1800 U <sub>p</sub> M (+/- 10%)
Luftdurchsatz:	6,6 - 96,6 CFM (+/- 10%)
Luftdruck:	0,72 - 3,88 mm/H <sub>2</sub> O
Schallpegel:	24,7 dB(A) max.
Lager:	hydrodynamisches Gleitlager
Anschluss:	4-Pin PWM (thermocontrol)
TDP (Thermal Design Power):	200W
Kabellänge:	ca. 25 cm
Anzahl Lüfterblätter:	3x 11 Stück
Anzahl Heatpipes:	6

Socket:	Intel LGA: 775/1150/1151/1155/1156/ 1366/2011
	AMD: FM1/FM2/AM2/AM2+/ AM3/AM3+
Material:	Kühlkörper: Aluminium Heatpipe: Kupfer Lüfter: Kunststoff / Silikon
Prüfzeichen:	CE
Farbe:	schwarz / weiß / silber
Barcode:	4260070124327
Inhalt:	1x Kühlkörper 3x 120mm-Lüfter mit Silikonrahmen 1x Wärmeleitpaste 1x Rückplatte 1x Montagematerial 1x Benutzerhandbuch