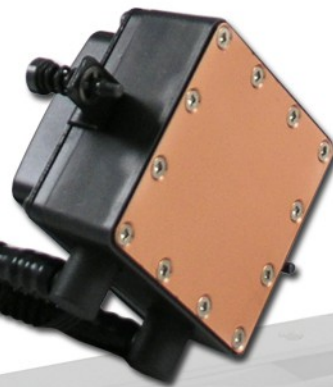


LC-POWER

LC-CC-360-LiCo

CPU-Flüssigkühlung mit drei 120mm-Lüftern



Abmessung Radiator (L x B x T):	393 x 120 x 27 mm
Abmessung Lüfter (L x B x T):	120 x 120 x 25 mm
Gewicht (retail):	1,991 kg
Gewicht (Kühler & Lüfter):	1,202 kg
Nennspannung:	12V DC
Anlaufspannung:	6V
Spannungsbereich:	10 - 14V
Nennstrom:	0,22A (0,26A max.)
Eingangsleistung:	3W
Lüfterdrehzahl:	800 - 2200 UpM (+/- 10%)
Luftdurchsatz:	20,13 - 86,5 CFM (+/- 10%)
Luftdruck:	4,51 - 37,26 Pa
Schallpegel Lüfter:	19-35 dB(A) max.
Schallpegel Pumpe:	<25 dB(A) max.
Lager:	hydrodynamisches Gleitlager
Anschluss Lüfter:	4-Pin PWM
Anschluss Kühler:	3-Pin
TDP (Thermal Design Power):	350W
Kabellänge Lüfter:	jeweils ca. 30 cm
Schlauchlänge:	jeweils ca. 46 cm
Anzahl Lüfterblätter:	jeweils 7 Stück

Sockel:	Intel LGA: 1366/1150/1151/1155/1156/ 2011/2011-3
	AMD: FM1/FM2/FM2+/ AM2/AM2+/AM3/AM3+
Material:	Radiator: Aluminium Kühler: Kupfer / Kunststoff Lüfter: Kunststoff Schlauch: Kunststoff
Prüfzeichen:	CE
Farbe:	schwarz
Barcode:	4260070125331
Inhalt:	1x Kühlkörper/Radiator 3x 120mm-Lüfter 1x Wärmeleitpaste 1x Rückplatte 1x Montagematerial 1x Benutzerhandbuch