



LC-POWER

LC-CC-120-RGB

Heatpipe-Prozessorkühler mit 120mm-RGB-Lüfter



| | |
|-------------------------------|-----------------------------------------|
| 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): | 0,935 kg |
| Gewicht (Kühler): | 0,583 kg |
| Nennspannung: | 12V DC |
| Nennstrom Lüfter: | 0,22A |
| Nennstrom RGB: | 0,13A |
| Maximalstrom: | 0,35A |
| Betriebsspannung: | 10,8~13,2V DC |
| Startspannung: | 5V DC |
| Höchstleistung: | 4,2 W |
| Luftdurchsatz: | 58 CFM |
| Lüfterdrehzahl: | 800 - 1800 UpM (+/- 10%) |
| Lager: | FDB (hydrodynamisches Gleitlager) |
| Anschluss: | 4-Pin PWM (thermocontrol), 4-Pin RGB |
| TDP (Thermal Design Power): | max. 180W |

| | |
|------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Sockel: | Intel LGA: 775/1150/1151/1155/ 1156/1366/2011/2011-3/ 2066 AMD: FM1/FM2/AM2/AM2+/ AM3/AM3+/AM4 |
| Material: | Kühlkörper: Aluminium Heatpipe: Kupfer Lüfter: Kunststoff |
| Prüfzeichen: | CE |
| Farbe: | schwarz |
| Barcode: | 4260070126512 |
| Hersteller-Code: | LC-CC-120-RGB |