

LC-POWER

www.lc-power.com

LC-CC-120

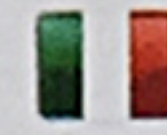
120mm-Lüfter 120mm fan



Overall Dimension
Fan Dimension
Weight
Rated Voltage
Operating Voltage
Starting Voltage
Rated Current
Power Input
Fan Speed (RPM)
Max. Air Flow
Noise Level
Bearing Type



Abmessungen
Lüftergröße
Nettogewicht
Spannung
Betriebsspannung
Anlaufspannung
Nennstrom
Eingangleistung
Lüfterdrehzahl (U/Min)
Max. Luftdurchsatz
Geräuschniveau
Lüfterlager



Dimensioni
Dimensioni ventola
Peso netto
Tensione
Tens. di funzionamento
Tensione iniziale
Corrente
Energia
Velocità ventola
Flusso di aria
Rumorosità
Cuscinetto



Dimensions
Dimensions ventilateur
Poids
Tension
Tension en operation
Tension initiale
Courant
Puissance d'entree
Vitesse ventilateur (RPM)
Débit d'air
Niveau sonore
Palier



Dimensiones
Dimensiones ventilador
Peso neto
Voltaje
Voltaje operativo
Voltaje inicial
Corriente
Linea de entrada
Rotación (RPM)
Max. flujo de aire
Nivel sonoro
Rodamiento



Dimensões do Dissipador
Dimensões do Ventilador
Peso Líquido
Tensão Nominal
Tensão de Operação
Tensão de partida
Corrente Nominal
Potência de Entrada
Velocidade do Ventilador
Fluxo de Ar Máximo
Nível sonoro
Tipo de Rolamento



Całkowite wymiary
Wymiary wentylatora
Waga netto
Napięcie
Normalne napięcie
Moc wejściowa
Napięcie elektryczne
Moc wchodząca
Obrotowy wentylator
Max. przepływ powietrza
Poziom hałasu
Typ łożyska



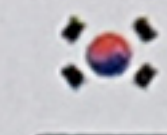
Čelkové rozměry
Rozměry ventilátoru
Váha
Jmenovité napětí
Pracovní napětí
Spouštěcí napětí
Jmenovitý proud
Průtok
Otáčky ventilátoru
Max. průtok vzduchu
Hlučnost
Typ ložiska



Размер
Диаметр вентилятора
Вес нетто
Ном. Напряжение
Рабочее напряжение
Входное напряжение
Номинальный ток
Мощность
Скорость вентилятора
Площадь воздушного забор
Уровень шума
Тип подшипника



シートサイズ寸法
ファン寸法
重量
定格電圧
操作電圧
始動電圧
定格電流
入力
ファン回転数
最大エアフロー
騒音
ベアリング



제품 규격
팬 사이즈
제품 무게
정격전압
작업전압
가동전압
정격전류
입력 파워
팬 회전속도
최대 풍량
소음도
베어링 형식



產品尺寸
風扇尺寸
產品淨重
額定電壓
操作電壓
啓動電壓
額定電流
輸入功率
風扇轉速
最大風量
噪音
軸承型式



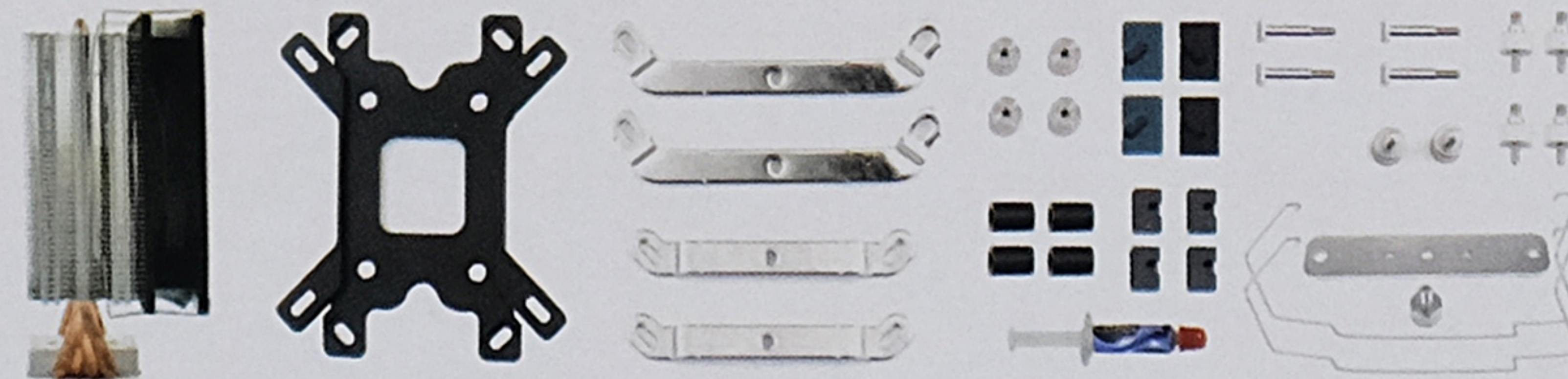
產品尺寸
風扇尺寸
產品淨重
額定電壓
操作電壓
啓動電壓
額定電流
輸入功率
風扇轉速
最大風量
噪音
軸承型式

125 x 75 x 152 mm (l/w/h)
120 x 120 x 25 mm
555g
12V DC
10.8~13.2V DC
<7V DC
0,12A max.
2,4W
500~1400rpm ±10%
55cfm max.
8,9~21dB(A) max.
Fluid dynamic (FDB)

4260070124136



Backplate für eine sichere Montage im Lieferumfang enthalten /
Backplate for safe installation included in delivery



120CC22045062

Silent Power Electronics GmbH, Formerweg 8,
47877 Willich, Germany

Hergestellt/made in China

