

## LC6850M V3.0

### Super Silent Modular Serie ATX-Netzteil mit 850 W

Das LC6850M V3.0 ist ein 80 PLUS® GOLD-zertifiziertes, vollmodulares ATX-Netzteil, welches für eine hohe Performance und Stabilität in Ihrem System sorgt.

- ATX-Formfaktor
- 850 W
- 135 mm-Lüfter
- vollmodulares Kabelmanagement
- schwarz gesleepte Kabel
- 80 PLUS® GOLD-zertifiziert
- hohe Effizienz von bis zu 90 %
- Full Range: 100 - 240 V
- DC-to-DC-Technologie
- leistungsstarke +12 V-Leitung (70,8 A)
- 4x PCI-Express 6+2-Pin
- **1x PCI-Express 5.0 12+4-Pin**



#### Technische Daten - LC6850M V3.0

Abmessung (Netzteil): 86 x 151 x 150 mm  
 Abmessung (Verpackung): 115 x 275 x 200 mm  
 Gewicht (Produkt/gesamt): 2,66 / 2,97 kg  
 Lüfter: 135 mm

Anschlüsse:

20+4-Pin Mainboard: 1x 650 mm  
 4+4-Pin Mainboard 12 V (8-Pin EPS): 2x 650 mm  
 4-Pin Mainboard 12 V: 1x 800 mm  
 PCI-Express 5.0 12+4-Pin: 1x 600 mm  
 PCI-Express 6+2-Pin: 2x 675 mm / 2x 750 mm  
 SATA: 3x 500 mm / 3x 650 mm / 2x 800 mm / 2x 950 mm  
 PATA: 1x 350 mm / 2x 500 mm / 1x 650 mm / 1x 800 mm

Formfaktor: ATX, Version 3.0  
 PFC: aktiv  
 Full Range: 100 - 240 V  
 Standby: < 0,5 W  
 Effizienz: bis zu 90 %  
 Zertifiziert: 80 PLUS® GOLD  
 Sicherheitsschaltkreise: OVP (Überspannungsschutz), OCP (Überstromschutz), OPP (Überleistungsschutz), SCP (Kurzschlusschutz), UVP (Unterspannungsschutz)  
 Material: Metall, Kunststoff  
 Prüfzeichen: CE, TÜV  
 Farbe: schwarze Hammerschlagoptik  
 Barcode: 4262443280296  
 Hersteller-Code: LC6850M V3.0

#### Leistung:

AC Input	100,0-240,0 V ~ 10,0 A   50-60 Hz   Active PFC   ATX V3.0				
DC Output	+3,3 V	+5,0 V	+12,0 V	-12,0 V	+5,0 Vsb
Output Current	20,0 A	20,0 A	70,8 A	0,4 A	3,0 A
Combined Output Power	100,0 W	849,6 W	4,8 W	15,0 W	
Max. Combined	850,0 W				

\*Anschlussmöglichkeiten SATA & PATA:  
 10x SATA & 0x PATA; 8x SATA & 3x PATA; 4x SATA & 5x PATA