



# LC-POWER

## LC8850III V2.3 - Arkangel

### Metatron Serie



ATX V2.3 / EPS 12V

Dank des modernen ATX V2.3-Standards lässt sich das Arkangel-Netzteil sowohl in topaktuellen wie auch in älteren Computersystemen einbauen.

Free-Plug - modulares Kabelmanagement

Mit der Free-Plug-Technik bietet der Arkangel ein fortschrittliches modulares Kabelmanagement, das die Luftzirkulation im PC-Gehäuse deutlich verbessert.

Dual/QuadCore Support

Das Netzteil unterstützt alle modernen DualCore-, QuadCore- und Server-Systeme.

PCI-Express x 4

Inklusive vier PCI-Express V2.0 6+2-Pin-Anschlüssen für High End-Gaming.

+12V-Leitung - Single Rail

Arkangel bietet eine einzelne +12V-Leitung mit 70,8A. Dies sorgt auch bei anspruchsvollster Hardware für ein stabiles und leistungsstarkes System mit anspruchsvollen Grafikkarten.

Hohe Effizienz / 80 PLUS® GOLD 230V EU-zertifiziert

Modernste Technologie verringert den Stromverbrauch im Standby-Modus (0,4W) und erhöht die Effizienz Ihres Netzteils auf > 92%.

Aktiv-PFC

Verleihen Sie Ihrem System mit Aktiv-PFC (Leistungsfaktorkorrektur >0.99) mehr Sicherheit.

Fortschrittliche Sicherheitsschaltkreise

Überspannungsschutz (OVP), Überstromschutz (OCP), Überleistungsschutz (OPP), Übertemperaturschutz (OTP), Kurzschlusschutz (SCP), Unterspannungsschutz (UVP)

Automatische Spannungserkennung

Das Netzteil besitzt eine automatische Spannungserkennung (100V-240V) zur Nutzung in unterschiedlichen infrastrukturellen Umgebungen (Europa, USA etc.).

140mm-Lüfter

Genießen Sie ultraleises Arbeiten dank des hochwertigen 140mm-Lüfters mit Kugellagerung.

Lieferumfang:

Netzteil, Kabelmanagement, Kabelbinder, Schrauben, Kaltgerätekabel, Bedienungsanleitung

Anschlüsse:

1x 20+4-Pin Mainboard	60 cm
1x 4+4-Pin Mainboard 12V (8-Pin EPS)	60 cm
4x PCI-Express V2.0 6+2-Pin	2x 60/2x 70 cm
9x SATA	3x 50/3x 60/3x 70 cm
4x PATA	1x 45/1x 55/1x 65/1x 75 cm
1x FDD	10 cm - Adapterkabel

Barcode:	4260070124389
Prüfzeichen:	TÜV, CE
Lüfter:	140 mm
PFC:	aktiv
Gewicht (retail):	2,79 kg
Maße:	86 x 150 x 160 mm (Höhe x Breite x Tiefe)

Leistung:	
+3,3V:	25A
+5V:	25A
max. combined:	130W
+12V:	70,8A
max. combined:	849,6W

Continuous Power: 850W

Standby: 0,4W