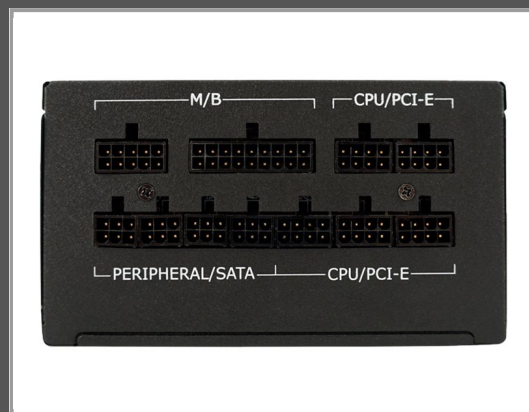


# LC-Power Super Silent Modular Series LC1000M V2.31 - Netzteil (intern)

ATX12V 2.31 - 80 PLUS Gold - Wechselstrom 110-240 V - 1000 Watt - aktive PFC - hammered black

Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	LC-Power
Hersteller Art. Nr.	LC1000M
EAN/UPC	4260070128684



## Beschreibung

LC Power Super Silent Modular Series LC1000M V2.31 - Netzteil (intern) - ATX12V 2.31 - 80 PLUS Gold - Wechselstrom 110-240 V - 1000 Watt - aktive PFC - hammered black

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	LC Power Super Silent Modular Series LC1000M V2.31 - Netzteil - 1000 Watt
Gerätetyp	Netzteil - aktive Power Factor Correction (PFC) - intern
Spezifikationseinhaltung	ATX12V 2.31
80-PLUS-Zertifizierung	80 PLUS Gold
Gewicht	2.19 kg
Eingangsspannung	Wechselstrom 110-240 V
Ausgangsspannung	+3.3, +5, +12 V
Leistungskapazität	1000 Watt
Ausgabeanschlussstellen	1 x 4-Pin-Mini-Stromversorgungsstecker ; 4 x 8-poliger PCI Express Power mit abnehmbarer 2-poliger Sektion ; 1 x Strom 24-poliges ATX mit abnehmbarer 4-poliger Sektion ; 2 x Strom 8-poliges EPS12V mit abnehmbarem 4-poligem ATX12V-Bereich ; 10 x 15-Pin-SATA-Stromstecker
Modulare Kabelverwaltung	Ja
Kühlsystem	120-mm-Lüfter
Farbe	Hammered Black
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	15 cm x 14.2 cm x 8.6 cm

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.