

# LC-Power Platinum Series LC550 V2.31 - Netzteil (intern)

ATX12V 2.31 - 80 PLUS Platinum - Wechselstrom 110/220 V - 550 Watt - aktive PFC

Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	LC-Power
Hersteller Art. Nr.	LC550 V2.31
EAN/UPC	4260070125881



## Beschreibung

LC Power Platinum Series LC550 V2.31 - Netzteil (intern) - ATX12V 2.31 - 80 PLUS Platinum - Wechselstrom 110/220 V - 550 Watt - aktive PFC

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	LC Power Platinum Series LC550 V2.31 - Netzteil - 550 Watt
Gerätetyp	Netzteil - aktive Power Factor Correction (PFC) - intern
Spezifikationseinhaltung	ATX12V 2.31
80-PLUS-Zertifizierung	80 PLUS Platinum
Eingangsspannung	Wechselstrom 110/220 V
Ausgangsspannung	+3.3, +5, +12 V
Leistungskapazität	550 Watt
Ausgangsanschlussstellen	1 x Stromversorgung: ATX, 24-polig   1 x Strom 8-poliges EPS12V mit abnehmbarem 4-poligem ATX12V-Bereich   4 x 8-poliger PCI Express Power mit abnehmbarer 2-poliger Sektion   6 x 15-Pin-SATA-Stromstecker   6 x interne Stromversorgung, 4-polig   1 x 4-Pin-Mini-Stromversorgungsstecker
Kühlsystem	135-mm-Lüfter
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	15 cm x 16.4 cm x 8.6 cm

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