

LC-Power Office Series LC600-12 V2.31 - Netzteil (intern)

ATX12V 2.31 - 80 PLUS Bronze - 450 Watt - aktive PFC

Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	LC-Power
Hersteller Art. Nr.	LC600-12
EAN/UPC	4260070124419



Beschreibung

LC Power Office Series LC600-12 V2.31 - Netzteil (intern) - ATX12V 2.31 - 80 PLUS Bronze - 450 Watt - aktive PFC

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	LC Power Office Series LC600-12 V2.31 - Netzteil - 450 Watt
Gerätetyp	Netzteil - aktive Power Factor Correction (PFC) - intern
Spezifikationseinhaltung	ATX12V 2.31
80-PLUS-Zertifizierung	80 PLUS Bronze
Gewicht	1.44 kg
Ausgangsspannung	+3.3, +5, +12 V
Leistungskapazität	450 Watt
Ausgangsstrom	+3.3V - 24 A +5V - 15 A +12V1 - 17 A +12V2 - 14 A
Ausgabeanschlusstellen	1 x Strom 24-poliges ATX mit abnehmbarer 4-poliger Sektion 1 x Strom 8-polig + 12V mit abnehmbarer 4-poliger Sektion 1 x 6-poliges PCI Express Power 6 x 15-Pin-SATA-Stromstecker 3 x interne Stromversorgung, 4-polig 2 x 4-Pin-Mini-Stromversorgungsstecker 1 x 8-poliger PCI Express Power mit abnehmbarer 2-poliger Sektion
Kühlsystem	120-mm-Lüfter
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	15 cm x 14 cm x 8.5 cm

Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	Netzteil - aktive Power Factor Correction (PFC) - intern
Spezifikationseinhaltung	ATX12V 2.31
Netzteil-Formfaktor	ATX

Stromversorgungsgerät

Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen	1 x Strom 24-poliges ATX mit abnehmbarer 4-poliger Sektion 1 x Strom 8-polig + 12V mit abnehmbarer 4-poliger Sektion 1 x 6-poliges PCI Express Power 6 x 15-Pin-SATA-Stromstecker 3 x interne Stromversorgung, 4-polig 2 x 4-Pin-Mini-Stromversorgungsstecker 1 x 8-poliger PCI Express Power mit abnehmbarer 2-poliger Sektion
Ausgangsspannung	+3.3, +5, +12 V
Leistungskapazität	450 Watt
Ausgangsstrom	+3.3V - 24 A +5V - 15 A +12V1 - 17 A +12V2 - 14 A
Effizienz	89.14%
80-PLUS-Zertifizierung	80 PLUS Bronze
	Verschiedenes
Kühlsystem	120-mm-Lüfter
Kennzeichnung	TUV
	Abmessungen und Gewicht
Breite	15 cm
Tiefe	14 cm
Höhe	8.5 cm
Gewicht	1.44 kg

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