

LC Power Office V1.3 Stromversorgung intern ATX12V 1.3

Artikelnummer	991018590
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

LC Power Office V1.3 Stromversorgung intern ATX12V 1.3

Produktbeschreibung:

LC-Power Office Serie 420 W PC-Netzteil

Netzteil-Ausgangsleistung 420 W

Kabelmanagement Nein
ohne Zertifizierung

Die Office Serie von LC-Power bietet ein gutes Verhältnis von Preis und Leistung. Durch den 120 mm Lüfter ermöglicht das LC420H-12 V1.3 ein leises und stressfreies Arbeiten, sowohl im Büro als auch Zuhause. Trotz der geringen Lautstärke bietet das Netzteil durch das Lüftungsgitter an der Rückseite eine gute Kühlleistung für Ihre System. Das Netzteil ist mit allen relevanten Anschlüssen des Office-Sektors ausgestattet.

Technische Daten:

Anzahl Stromanschlüsse, 20+4pol.: 1 · Anzahl Stromanschlüsse, 4pol. 12 V: 1 · Anzahl Stromanschlüsse, 4pol. Floppy: 1 · Anzahl Stromanschlüsse, 5pol. SATA: 4 · Anzahl Stromanschlüsse, 6+2pol. PCIe: 0 · Ausgangsleistung unter 500 W: 420 W · Formfaktor: ATX · Gewicht: 1,39 kg · Modular: Nein · Netzgeräte-Typ (Kategorisierung): PC Netzteil · Netzteil Zertifizierung: ohne Zertifizierung · Netzteil-Ausgangsleistung: 420 W · Produktabmessung, Breite: 150 mm · Produktabmessung, Höhe: 87 mm · Produktabmessung, Tiefe: 140 mm · max. Strom bei +12 V/DC (1): 15 A · max. Strom bei +3,3 V/DC: 16 A · max. Strom bei +5 V/DC: 16 A

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Stromversorgung - Power Factor Correction (PFC) - intern

Spezifikationseinhaltung

ATX12V 1.3

Netzteil-Formfaktor

ATX

Stromversorgungsgerät

Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen

1 x Strom 24-poliges ATX mit abnehmbarer 4-poliger Sektion | 1 x Strom: 4 PIN ATX12V-Anschluss | 4 x 15-polige Serial ATA Leistung | 2 x interne Stromversorgung, 4-polig | 1 x 4-Pin-Mini-Stromversorgungsstecker

Ausgangsspannung

+3.3, +5, +12 V

Leistungskapazität

420 Watt

Ausgangsstrom

+3.3V - 16 A | +5V - 16 A | +12V - 15 A

Verschiedenes

Kühlsystem

120-mm-Lüfter

Besonderheiten

Temperaturgesteuerter Lüfter

Kennzeichnung

TUV

Abmessungen und Gewicht

Breite

15 cm

Tiefe

14 cm

Höhe

8,7 cm

Gewicht

1,4 kg

Weitere Bilder

