

Corsair CX-M Series CX750M - Netzteil (intern)

ATX12V / EPS12V - 80 PLUS Bronze - Wechselstrom 100-240 V - 750 Watt - Europa

Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	Corsair
Hersteller Art. Nr.	CP-9020222-EU
EAN/UPC	0840006616603



Beschreibung

Modulare Netzteile der CX Series eignen sich angesichts der hohen Zuverlässigkeit, des geräuscharmen Designs und der einfachen Installation perfekt für Mainstream-Systeme und -Systemupgrades. Dank des flexiblen modularen Kabelsystems benutzen Sie ausschließlich Kabel, die Sie auch wirklich benötigen. Die Zertifizierung 80 PLUS Bronze ist gleichbedeutend mit weniger Wärmeenergieerzeugung, reduziertem Geräuschpegel und niedrigeren Stromrechnungen. Der wärmegeführte Lüfter mit großem Durchmesser sorgt für den geräuscharmen Ruhezustand der CX Series Modular, und durch den großen Durchmesser wird der Geräuschpegel selbst dann reduziert, wenn das System voll ausgelastet ist. Gleichzeitig verleihen die Lackierung in mattem Schwarz, die schwarz ummantelten Kabel und die schwarzen Anschlüsse Ihrem System einen hochmodernen Look ohne Schnickschnack.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	CORSAIR CX-M Series CX750M - Netzteil - 750 Watt
Gerätetyp	Netzteil - intern
Spezifikationseinhaltung	ATX12V / EPS12V
80-PLUS-Zertifizierung	80 PLUS Bronze
Gewicht	1.5 kg
Lokalisierung	Europa
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V
Ausgangsspannung	+3.3, +5, ±12 V
Leistungskapazität	750 Watt
Ausgabeanschlussstellen	1 x Stromversorgung: ATX, 24-polig 2 x Strom 8-poliges EPS12V mit abnehmbarem 4-poligem ATX12V-Bereich 4 x 8-poliger PCI Express Power mit abnehmbarer 2-poliger Sektion 4 x interne Stromversorgung, 4-polig 8 x 15-Pin-SATA-Stromstecker
Modulare Kabelverwaltung	Ja
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	15 cm x 14 cm x 8.6 cm

Ausführliche Details

	Allgemein
Gerätetyp	Netzteil - intern
Spezifikationseinhaltung	ATX12V / EPS12V
Netzteil-Formfaktor	ATX

Lokalisierung	Europa
	Stromversorgungsgerät
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V
Nötige Frequenz	47 - 63 Hz
Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen	1 x Stromversorgung: ATX, 24-polig 2 x Strom 8-poliges EPS12V mit abnehmbarem 4-poligem ATX12V-Bereich 4 x 8-poliger PCI Express Power mit abnehmbarer 2-poliger Sektion 4 x interne Stromversorgung, 4-polig 8 x 15-Pin-SATA-Stromstecker
Ausgangsspannung	+3.3, +5, ±12 V
Leistungskapazität	750 Watt
Ausgangsstrom	+3.3V - 20 A +5V - 20 A +12V - 62 A -12V - 0.3 A +5VSB - 3 A
Modulare Kabelverwaltung	Ja
80-PLUS-Zertifizierung	80 PLUS Bronze
	Verschiedenes
Besonderheiten	Kühllüfter mit hydrodynamischem Lager, Gleichstrom-Gleichstrom-Technologie, semi-modular
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 5 Jahre
	Abmessungen und Gewicht
Breite	15 cm
Tiefe	14 cm
Höhe	8.6 cm
Gewicht	1.5 kg
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	26.6 cm
Transporttiefe	18.4 cm
Transporthöhe	9.6 cm
Transportgewicht	2.5 kg

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