

# Corsair RMx Series RM750x - Netzteil (intern)

ATX12V 2.4/ EPS12V 2.92 - 80 PLUS Gold - Wechselstrom 100-240 V  
- 750 Watt - Europa - weiß

Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	Corsair
Hersteller Art. Nr.	CP-9020187-EU
EAN/UPC	0843591075589



## Beschreibung

Die RMx-Netzteilserie von Corsair zeichnet sich durch extrem präzise Spannungsregelung, geräuscharmen Betrieb, einen mit Gold zertifizierten Wirkungsgrad und einen vollmodularen Kabelsatz aus. Dank der ausschließlichen Verwendung japanischer 105-Grad-Kondensatoren sind diese Netzteile hervorragend für Hochleistungs-PCs geeignet, für die Zuverlässigkeit unerlässlich ist. Der 80 PLUS Gold-Wirkungsgrad reduziert Betriebskosten und übermäßige Wärme. Der Zero-RPM-Lüftermodus gewährleistet einen praktisch geräuschlosen Betrieb bei niedriger und mittlerer Belastung. Und durch die vollmodularen DC-Kabel werden Systembauten und Upgrades zum Kinderspiel, deren Ergebnisse sich sehen lassen können.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	CORSAIR RMx Series RM750x - Netzteil - 750 Watt
Gerätetyp	Netzteil - intern
Spezifikationseinheit	ATX12V 2.4/ EPS12V 2.92
80-PLUS-Zertifizierung	80 PLUS Gold
Lokalisierung	Europa
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V
Leistungskapazität	750 Watt
Ausgabeanschlusstellen	1 x Strom 24-poliges ATX mit abnehmbarer 4-poliger Sektion   2 x Strom 8-poliges EPS12V mit abnehmbarem 4-poligem ATX12V-Bereich   Interne Stromversorgung, 4-polig   9 x 15-Pin-SATA-Stromstecker   4 x 8-poliger PCI Express Power mit abnehmbarer 2-poliger Sektion   4-Pin-Mini-Stromversorgungsstecker
Modulare Kabelverwaltung	Ja
Kühlsystem	135-mm-Lüfter
Zubehör im Lieferumfang	Gehäuse-Emblem, Kabelbinder, Befestigungsschraube
Farbe	Weiß
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	15 cm x 18 cm x 8.6 cm

## Ausführliche Details

### Allgemein

Gerätetyp	Netzteil - intern
Spezifikationseinheit	ATX12V 2.4/ EPS12V 2.92

Netzteil-Formfaktor	ATX
Farbe	Weiß
Lokalisierung	Europa
<b>Stromversorgungsgerät</b>	
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V
Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen	1 x Strom 24-poliges ATX mit abnehmbarer 4-poliger Sektion ; 2 x Strom 8-poliges EPS12V mit abnehmbarem 4-poligem ATX12V-Bereich ; Interne Stromversorgung, 4-polig ; 9 x 15-Pin-SATA-Stromstecker ; 4 x 8-poliger PCI Express Power mit abnehmbarer 2-poliger Sektion ; 4-Pin-Mini-Stromversorgungsstecker
Leistungskapazität	750 Watt
Modulare Kabelverwaltung	Ja
80-PLUS-Zertifizierung	80 PLUS Gold
<b>Verschiedenes</b>	
Zubehör im Lieferumfang	Gehäuse-Emblem, Kabelbinder, Befestigungsschraube
MTBF	100,000 Stunden
Kühlsystem	135-mm-Lüfter
Besonderheiten	Multi-GPU Technologies Supported, Zero RPM-Lüftermodus, Rifle-Lager-Lüfter, voll-modular
<b>Herstellergarantie</b>	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 10 Jahre
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Breite	15 cm
Tiefe	18 cm
Höhe	8.6 cm

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