

Produktdatenblatt



CORSAIR RMx Series RM1200X SHIFT - Netzteil - 1200 Watt

Produktbeschreibung: CORSAIR RMx Series RM1200X SHIFT -

> Netzteil (intern) - ATX12V 3.0/ EPS12V 2.92 - 80 PLUS Gold - Wechselstrom 100-240 V -

1200 Watt - Europa

Gruppe: USV & Stromversorgungsgeräte

Hersteller: **CORSAIR**

Hersteller Artikel Nr: CP-9020254-EU EAN: 0840006654049



Hauptmerkmale

Produktbeschreibung CORSAIR RMx Series RM1200X SHIFT - Netzteil

- 1200 Watt

Gerätetyp Netzteil - intern

Spezifikationseinhaltung ATX12V 3.0/ EPS12V 2.92

80-PLUS-Zertifizierung 80 PLUS Gold

Gewicht 2 kg Lokalisierung Europa

Eingangsspannung Wechselstrom 100-240 V

Ausgangsspannung +3.3, +5, +12 V Leistungskapazität 1200 Watt Ausgangsstrom +3.3V - 20 A +5V - 20 A +12V - 100 A

+5VSB - 3 A

1 x Strom 24-poliges ATX mit abnehmbarer Ausgabeanschlussstellen

4-poliger Sektion

2 x Strom 8-poliges EPS12V mit abnehmbarem

4-poligem ATX12V-Bereich

1 x 12VHPWR

4 x 2 x 8 pin PCI Express power with detachable 2

pin section

4 x 8-poliger PCI Express Power mit abnehmbarer

2-poliger Sektion

16 x 15-Pin-SATA-Stromstecker

8 x interne Stromversorgung, 4-polig

Modulare Kabelverwaltung

Kühlsystem 140-mm-Lüfter

Zubehör im Lieferumfang Kabelbinder, Befestigungsschraube

Abmessungen (Breite x Tiefe x 15 cm x 18 cm x 8.6 cm

Höhe)