

Corsair AX1600i - Netzteil (intern) - ATX12V 2.4/ EPS12V 2.92

80 PLUS Titanium - Wechselstrom 100-240 V - 1600 Watt - Europa

| | |
|---------------------|-----------------|
| Gruppe | Stromversorgung |
| Hersteller | Corsair |
| Hersteller Art. Nr. | CP-9020087-EU |
| EAN/UPC | 0843591050319 |



Beschreibung

CORSAIR AX1600i - Netzteil (intern) - ATX12V 2.4/ EPS12V 2.92 - 80 PLUS Titanium - Wechselstrom 100-240 V - 1600 Watt - Europa

Hauptmerkmale

| | |
|-------------------------------------|---|
| Produktbeschreibung | CORSAIR AX1600i - Netzteil - 1600 Watt |
| Gerätetyp | Netzteil - intern |
| Spezifikationseinhaltung | ATX12V 2.4/ EPS12V 2.92 |
| 80-PLUS-Zertifizierung | 80 PLUS Titanium |
| Gewicht | 2.65 kg |
| Lokalisierung | Europa |
| Eingangsspannung | Wechselstrom 100-240 V |
| Ausgangsspannung | +3.3, +5, \pm 12 V |
| Leistungskapazität | 1600 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 8 x 8-poliger PCI Express Power mit abnehmbarer 2-poliger Sektion 3 x interne Stromversorgung, 4-polig 5 x 15-Pin-SATA-Stromstecker 2 x 4-Pin-Mini-Stromversorgungsstecker |
| Kühlsystem | 140-mm-Lüfter |
| Zubehör im Lieferumfang | Klettverschlussriemen, Micro USB-Kabel, Gehäuse-Emblem, Kabelbinder, Befestigungskit, Kabelbeutel, magnetische Seitenetiketten |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 15 cm x 20 cm x 8.6 cm |

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