

# 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

Das Corsair AX1600i ist das ultimative digitale ATX-Netzteil, das nur fortschrittliche Komponenten und modernste Galliumnitrid-Transistoren verwendet, um mehr als 94 % Effizienz zu liefern.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	CORSAIR AX1600i - Netzteil - 1600 Watt
Gerätetyp	Netzteil - intern
Spezifikationseinheit	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, ±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

## Ausführliche Details

	<b>Allgemein</b>
Gerätetyp	Netzteil - intern
Spezifikationseinheit	ATX12V 2.4/ EPS12V 2.92
Netzteil-Formfaktor	ATX
Lokalisierung	Europa
	<b>Stromversorgungsgerät</b>

Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V
Nötige Frequenz	50 - 60 Hz
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   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
Ausgangsspannung	+3.3, +5, ±12 V
Leistungskapazität	1600 Watt
Ausgangsstrom	+3.3V - 30 A   +5V - 30 A   +12V - 133.3 A   -12V - 0.8 A   +5VSB - 3.5 A
Effizienz	94%+
Modulare Kabelverwaltung	Ja
80-PLUS-Zertifizierung	80 PLUS Titanium
	<b>Verschiedenes</b>
Zubehör im Lieferumfang	Klettverschlussriemen, Micro USB-Kabel, Gehäuse-Emblem, Kabelbinder, Befestigungskit, Kabelbeutel, magnetische Seitenetiketten
MTBF	100,000 Stunden
Kühlsystem	140-mm-Lüfter
Besonderheiten	Kabel mit Muffe, Corsair Link Digital, Überstromschutz, Zero RPM-Lüftermodus, Steuerung der Lüftergeschwindigkeit, Lüfter mit dynamischem Fluid-Lager, manueller Selbsttest, PFC Galliumnitrid (GaN) Totem-Pole-Transistoren, voll-modular
	<b>Herstellergarantie</b>
Service & Support	Begrenzte Garantie - 10 Jahre
	<b>Abmessungen und Gewicht</b>
Breite	15 cm
Tiefe	20 cm
Höhe	8.6 cm
Gewicht	2.65 kg
	<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>
Transportbreite	39.8 cm
Transporttiefe	21.9 cm
Transporthöhe	15.9 cm
Transportgewicht	5.15 kg

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