

Be Quiet! Straight Power 12 - Netzteil (intern)

ATX12V 3.0/ EPS12V 2.92 - 80 PLUS Platinum - Wechselstrom
100-240 V - 850 Watt - aktive PFC - Europa - Schwarz

Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	Be Quiet!
Hersteller Art. Nr.	BN337
EAN/UPC	4260052189429



Beschreibung

Straight Power 12 ist ein zukunftssicheres ATX 3.0-Netzteil mit 80 PLUS Platinum-Zertifizierung und nahezu unhörbarem Betrieb.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	be quiet! Straight Power 12 - Netzteil - 850 Watt
Gerätetyp	Netzteil - aktive Power Factor Correction (PFC) - intern
Spezifikationseinhaltung	ATX12V 3.0/ EPS12V 2.92
80-PLUS-Zertifizierung	80 PLUS Platinum
Gewicht	1.81 kg
Lokalisierung	Europa
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V
Ausgangsspannung	+3.3, +5, ±12 V
Leistungskapazität	850 Watt
Ausgangsstrom	+3.3V - 25 A +5V - 25 A +12V - 70.8 A -12V - 0.5 A +5VSB - 3 A
Ausgabeanschlussstellen	1 x Strom 24-poliges ATX mit abnehmbarer 4-poliger Sektion 1 x Strom 8-polig + 12V mit abnehmbarer 4-poliger Sektion 1 x Strom 8-poliges EPS12V 1 x 12VHPWR 4 x 8-poliger PCI Express Power mit abnehmbarer 2-poliger Sektion 9 x 15-Pin-SATA-Stromstecker 2 x Parallel ATA
Modulare Kabelverwaltung	Ja
Kühlsystem	135-mm-Lüfter
Zubehör im Lieferumfang	Kabelbinder, Schrauben
Farbe	Schwarz

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) 15 cm x 16 cm x 8.6 cm

Umweltschutzstandards ENERGY STAR

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp Netzteil - aktive Power Factor Correction (PFC) - intern

Spezifikationseinhaltung ATX12V 3.0/ EPS12V 2.92

Netzteil-Formfaktor ATX

Farbe Schwarz

Lokalisierung Europa

Stromversorgungsgerät

Eingangsspannung Wechselstrom 100-240 V

Nötige Frequenz 50 - 60 Hz

Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen
 1 x Strom 24-poliges ATX mit abnehmbarer 4-poliger Sektion
 1 x Strom 8-polig + 12V mit abnehmbarer 4-poliger Sektion
 1 x Strom 8-poliges EPS12V
 1 x 12VHPWR
 4 x 8-poliger PCI Express Power mit abnehmbarer 2-poliger Sektion
 9 x 15-Pin-SATA-Stromstecker
 2 x Parallel ATA

Ausgangsspannung +3.3, +5, ±12 V

Leistungskapazität 850 Watt

Ausgangstrom
 +3.3V - 25 A
 +5V - 25 A
 +12V - 70.8 A
 -12V - 0.5 A
 +5VSB - 3 A

Effizienz 61% at 2% Load (230 VAC), 89.2% at 10% Load (230 VAC), 93.1% at 20% Load (230 VAC), 94% at 50% Load (230 VAC), 92.3% at 100% Load (230 VAC)

Leistungsfaktor (LF) 0.99

Modulare Kabelverwaltung Ja

80-PLUS-Zertifizierung 80 PLUS Platinum

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang Kabelbinder, Schrauben

MTBF 100,000 Stunden

Kühlsystem 135-mm-Lüfter

Besonderheiten Lüfter mit dynamischem Fluid-Lager, High Quality Capacitor

Kennzeichnung Triman, RoHS, WEEE, BSMI, CB, cTUVus, FCC, RCM, TUV, UKCA

Informationen zur Nachhaltigkeit

ENERGY STAR Ja

Herstellergarantie

Service und Support	Begrenzte Garantie - 10 Jahre
	Umgebungsbedingungen
Max. Betriebstemperatur	40 °C
	Abmessungen und Gewicht
Breite	15 cm
Tiefe	16 cm
Höhe	8.6 cm
Gewicht	1.81 kg
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	24.8 cm
Transporttiefe	32.8 cm
Transporthöhe	10.2 cm
Transportgewicht	3.52 kg

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