

# be quiet! BN337 power supply unit



<b>Artikel</b>	131063
<b>Herstellernummer</b>	BN337
<b>EAN</b>	4260052189429
be quiet!	

## Zusammenfassung

be quiet! BN337, 850 W, 100 - 240 V, 920 W, 50/60 Hz, 10/5 A, 150 W

be quiet! BN337. Gesamtleistung: 850 W, AC Eingangsspannung: 100 - 240 V, Spitzenstrom: 920 W. Motherboard Anschlussstecker: 20+4 pin ATX, Stromkabellänge Motherboard: 60 cm, SATA-Netzkabellänge: 550,700,850,1000 mm. Zweck: PC, Stromversorgungseinheit (PSU) Formfaktor: ATX, 80 Plus Zertifizierung: 80 PLUS Platinum. Produktfarbe: Schwarz, Kühlung: Aktiv, Lüfterdurchmesser: 13,5 cm. Mitgelieferte Kabel: CPU, SATA

## Merkmale

### Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	0 - 40 °C
--------------------	-----------

### Lieferumfang

Mitgelieferte Kabel	CPU, SATA
Kabelbinder enthalten	Ja

### Technische Details

Nachhaltigkeitskonformität	Ja
Nachhaltigkeitszertifikate	RoHS, Eidgenössische Kommunikationskommission (FCC), Triman, UKCA, ENERGY STAR, WEEE, CE,

### Verpackungsdaten

Verpackungsbreite	248 mm
Verpackungstiefe	328 mm
Verpackungshöhe	102 mm
Paketgewicht	3,52 kg
Verpackungsart	Box

### Design

Produktfarbe	Schwarz
Kühlung	Aktiv
Lüfterdurchmesser	13,5 cm
Anzahl Lüfter	1 Lüfter
Gebälsegeschwindigkeit	0 - 2100 RPM
Ein-/Ausschalter	Ja

### Leistungen

Gewährleistungsfrist	ErP 10 Jahr(e)
----------------------	-------------------

## Gewicht und Abmessungen

Breite	150 mm
Tiefe	160 mm
Höhe	86 mm
Gewicht	1,81 kg

## Logistikdaten

Versandkartonslänge	65,1 cm
Versandkartonsbreite	28,2 cm
Versandkartonshöhe	34,6 cm
Nettogewicht Versandkarton	22,7 kg
Menge pro Versandkarton	6 Stück(e)

80 Plus Zertifizierung	80 PLUS Platinum
Unterstützte Motherboards	ATX, micro ATX, Mini-ATX
Formfaktoren	
Zweck	PC
Stromversorgungseinheit (PSU)	ATX
Formfaktor	
ATX-Version	3.0
EPS-Version	2.92
Geräuschpegel	22,1 dB
Lagertyp	FDB
Mittlere Betriebsdauer zwischen Ausfällen (MTBF)	100000 h

## Anschlüsse und Schnittstellen

Motherboard Anschlussstecker	20+4 pin ATX
Stromkabelänge Motherboard	60 cm
Anzahl SATA Stromstecker	9
Anzahl der PATA power Verbindungen	2
SATA-Netzkabelänge	550,700,850,1000 mm
Periphere (Molex) Netzkabelänge	1000,850 mm
EPS Stromstecker (8-pin)	Ja
EPS-Stromanschluss (4+4-polig)	Ja
Anzahl PCI Express Stromstecker 6+2pin	4
PCI Express-Stromanschlüsse (16-polig)	1
PCI Express Netzkabelänge	60 cm
CPU-Leistung Kabellänge	70 cm
Kabeltyp	Modular

## Energie

Gesamtleistung	850 W
Spitzenstrom	920 W
AC Eingangsspannung	100 - 240 V
AC Eingangsfrequenz	50/60 Hz
Eingangsstrom	10/5 A
Leistungsfaktor	0,99
Kombinierter Strom (+3.3V)	150 W
Kombinierter Strom (+12V)	849,6 W
Kombinierter Strom (+5V)	150 W
Max. Ausgangsstrom (+3.3V)	25 A
Max. Ausgangsstrom (+12V1)	70,8 A
Max. Ausgangsstrom (+5V)	25 A
Max. Ausgangsstrom (-12V)	0,5 A
Max. Ausgangsstrom (+5Vsb)	3 A
Haltezeit	19,2 ms
Effizienz	92,3%
Energieschutzeigenschaften	Überstrom, Überlastung, Überspannung, Überhitzung, Kurzschluß, Unterspannung

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.