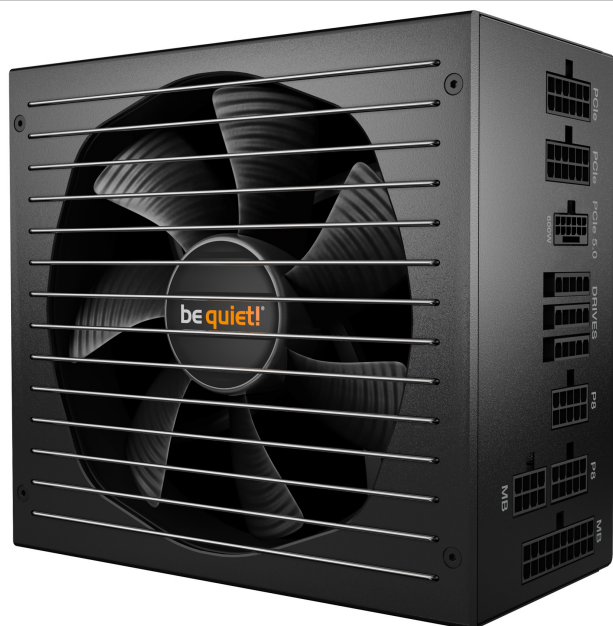


be quiet! BN337 power supply unit



Artikel	131063
Herstellernummer	BN337
EAN	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
Gebläsegeschwindigkeit 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
Stromkabellänge Motherboard	60 cm
Anzahl SATA Stromstecker	9
Anzahl der PATA power Verbindungen	2
SATA-Netzkabellänge	550,700,850,1000 mm
Periphere (Molex) Netzkabellänge	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 Netzkabellänge	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.