

be quiet! System Power 11 750W power supply unit



Artikel	141938
Herstellernummer	BP012EU
EAN	4260052191880
be quiet!	

Bewährte Zuverlässigkeit, leiser Betrieb

System Power 11 750W ist für wertorientierte Anwender konzipiert, die nicht auf Zuverlässigkeit und leisen Betrieb verzichten möchten. Moderne Features wie ATX 3.1-Kompatibilität und ein temperaturgesteuerter Lüfter unterstreichen den Wert, den System Power 11 750W im Einstiegsbereich bietet.

Zusammenfassung

Bewährte Zuverlässigkeit, leiser Betrieb

System Power 11 750W ist für wertorientierte Anwender konzipiert, die nicht auf Zuverlässigkeit und leisen Betrieb verzichten möchten. Moderne Features wie ATX 3.1-Kompatibilität und ein temperaturgesteuerter Lüfter unterstreichen den Wert, den System Power 11 750W im Einstiegsbereich bietet.

be quiet! System Power 11 750W, 750 W, 200 - 240 V, 50 Hz, 4 A, 120 W, 750 W

be quiet! System Power 11 750W. Gesamtleistung: 750 W, AC Eingangsspannung: 200 - 240 V, AC Eingangsfrequenz: 50 Hz. Motherboard Anschlussstecker: 20+4 pin ATX, Kabeltyp: Nicht-modular. Zweck: PC, Stromversorgungseinheit (PSU) Formfaktor: ATX, 80 Plus Zertifizierung: 80 PLUS Bronze. Produktfarbe: Schwarz, Kühlung: Aktiv, Lüfterdurchmesser: 12 cm. Konformitätsbescheinigungen: CB, CE, RoHS, TÜV mark, UKCA, WEEE

Merkmale

Technische Details

Nachhaltigkeitszertifikate ENERGY STAR, ErP

Sonstige Funktionen

Schrauben enthalten Ja
Kabelbinder inklusive Ja

Verpackungsdaten

Verpackungsbreite	195 mm
Verpackungstiefe	268 mm
Verpackungshöhe	97 mm
Paketgewicht	2,4 kg
Verpackungsart	Box

Design

Produktfarbe	Schwarz
Kühlung	Aktiv

Zertifikate

Konformität von Elektro- und Ja
Elektronik-Altgeräten (WEEE)
Konformitätsbescheinigungen CB, CE, RoHS, TÜV mark,
UKCA, WEEE

Gewicht und Abmessungen

Breite	150 mm
Tiefe	86 mm
Höhe	140 mm
Gewicht	2,04 kg

Logistikdaten

Versandkartonslänge	55,6 cm
Versandkartonsbreite	31,1 cm
Versandkartonshöhe	21,8 cm
Menge pro Versandkarton	6 Stück(e)
Gewicht (innerer)	15,6 kg
Versandkarton	

Lüfterdurchmesser	12 cm
Anzahl Lüfter	1 Lüfter
Gebläsegeschwindigkeit	0 - 2100 RPM
Ein-/Ausschalter	Ja

Leistungen

80 Plus Zertifizierung	80 PLUS Bronze
Zweck	PC
Stromversorgungseinheit (PSU)	ATX
Formfaktor	
ATX-Version	3.1
EPS-Version	2.92
Geräuschpegel	33,4 dB
Lagertyp	Gewehr
Mittlere Betriebsdauer zwischen Ausfällen (MTBF)	100000 h

Anschlüsse und Schnittstellen

Motherboard Anschlussstecker	20+4 pin ATX
Anzahl SATA Stromstecker	6
Anzahl Molex Anschlüsse 4pin	1
EPS Stromstecker (8-pin)	Ja
Anzahl PCI Express Stromstecker 6+2pin	3
PCI Express-Stromanschlüsse (12-polig)	1
CPU P4 Verbinder (4-pin)	1
CPU Stecker (4+4 pin)	Ja
Kabeltyp	Nicht-modular

Energie

Gesamtleistung	750 W
AC Eingangsspannung	200 - 240 V
AC Eingangsfrequenz	50 Hz
Eingangsstrom	4 A
Leistungsfaktor	0,98
Anzahl der +12V-Schiene(n)	1
Kombinierter Strom (+3.3V)	120 W
Kombinierter Strom (+12V)	750 W
Kombinierter Strom (+5V)	120 W
Kombinierter Strom (-12V)	3,6 W
Kombinierter Strom (+5Vsb)	15 W
Max. Ausgangsstrom (+3.3V)	20 A
Max. Ausgangsstrom (+12V1)	62,5 A
Max. Ausgangsstrom (+5V)	20 A
Max. Ausgangsstrom (-12V)	0,3 A
Max. Ausgangsstrom (+5Vsb)	3 A
Haltezeit	17,34 ms
Effizienz	90%
Energieschutzeigenschaften	Überstrom, Überlastung, Überspannung, Überhitzung, Kurzschluß, Surge & inrush, Unterspannung