



Unterstützt: ATX (20pol.) und ATX EPS (24pol.), Lüfter: 12cm 80 PLUS Bronze

Modellnummer: BN245

EAN: 4260052186046

49,90 €

inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten

be quiet! System Power 9 400W, 80+ Bronze

Artikelnummer
406197

Hersteller
be quiet!

Lieferzeit
● 1 - 3 Werktage

Datum
09.08.2022

80 Plus Bronze Zertifizierung mit bis zu 89% Wirkungsgradleiser 120mm Lüfter und leisem Betrieb bei Niedriglast (ca 9 db)geeignet für besonders leise Silent-, Multimedia und Gaming-Systemempfohlen bis GTX 1060

Stabilität

Ein Netzteil für eine effektiver Dauerlast. Mit zwei soliden 12V-Leitungen bietet es eine ideale Spannungsstabilität für den Einsatz von leistungsstarken Grafikkarten. Der im Netzteil integrierte umfangreiche Schutz bewahrt die angeschlossenen PC-Komponenten vor Überstrom, Über- und Unterspannung, Kurschluss, Überhitzung und Überlastung.

Interne Anschlüsse

Die internen Stromkabel mit der optisch attraktiven schwarzen Ummantelung lassen sich nicht nur einfacher verlegen, diese optimieren zudem die Luftstromeigenschaften. Vier 8-polige (6+2) PCI-Express-Anschlusskabel ermöglichen den Einsatz gängiger Grafikkarten.

Zuverlässigkeit von bequiet!

Bequiet! ist ein bewährter Markenhersteller stabiler und leistungsstarker Netzteile und Lüfter für den besonders leisen Betrieb.



be quiet! System Power 9 400W, 80+ Bronze

Strom

Nennleistung	400W
Effizienz	89%
80 PLUS	80 PLUS Bronze
Format	ATX
Lüfter	120mm
Lautstärke (bei 20% Last)	9.5db(A) - super Silent
Lautstärke (bei 50% Last)	10.4db(A) - super Silent
Lautstärke (bei 100% Last)	18.6db(A) - super Silent
Anzahl 12V Schienen	2
Modular	nein

Anschlüsse und Schnittstellen

ATX Stromstecker (24-pol.)	1
ATX 12V (4-pol.)	-
ATX 12V (4+4-pol.)	1
EPS 12V (8-pol.)	-
PCIe Strom (6-pol.)	-
PCIe Strom (6+2-pol.)	2
SATA Strom	5
IDE Strom	2
Floppy Strom	-

Energie

Max. Stromstärke (+12V)	22A (12V1) + 18A (12V2)
Max. Stromstärke (+5V)	15A
Max. Stromstärke (+3.3V)	24A
Max. Stromstärke (+5Vsb)	3A
Max. Stromstärke (-12V)	0.3A
Kombinierter Strom (+12V)	384W
Kombinierter Strom (+5V)	103W
Kombinierter Strom (+3.3V)	103W
Kombinierter Strom (+5Vsb)	15W

Gewicht & Abmessungen

Breite	15 cm
Tiefe	14 cm
Höhe	8,6 cm
Gewicht	1,82 kg