



Unterstützt: ATX 3.0, Lüfter: be quiet! Pure Wings 3 140mm Lüfter, Semi-passive Zero-RPM-Kühlung 80 PLUS Platinum und Cybenetics Platinum Effizienz, 90° abgewinkelter 12V-2x6-Anschluss

Modellnummer: BP008EU

EAN: 4260052191385

199,90 €

inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten

be quiet! Power Zone 2 1000W, 80+ Platinum, Modular, ATX3.1

Artikelnummer
684588

Hersteller
be quiet!

Lieferzeit
● 1 - 3 Werktage

Datum
07.07.2025

90° abgewinkelter 12V-2x6-Anschluss und PCIe 5.1/ATX 3.1-Kompatibilität
Semi-passive Zero-RPM-Kühlung, Pure Wings 3 140mm Lüfter
90° abgewinkelter 12V-2x6-Anschluss und PCIe 5.1/ATX 3.1-Kompatibilität
Nahezu unhörbarer Silent Wings 135mm Lüfter
Power Zone 2 ist mit 80 PLUS Platinum und Cybenetics Platinum zertifiziert, was zu einer Effizienz von bis zu 94,1% führt. Dies sorgt für einen geringeren Stromverbrauch, einem insgesamt kühleren und leiseren Betrieb und vielen weiteren Vorteilen für dein High-End-System.

Ein großer Pure Wings 3 140mm Lüfter hält das Power Zone 2 850W kühl. Bei geringer Last schaltet sich der Lüfter komplett ab, bis er bei anspruchsvollere Anwendung wieder gebraucht wird. Eine Nachlüftungsphase von 2-5 Minuten während der Abkühlung vermeiden häufige und nervige Starts und Stopps des Lüfters. Im Zusammenspiel mit dem großen Lüfter ist dieses das Netzteil dadurch in allen Szenarien außergewöhnlich leise.

Power Zone 2 ist ein ATX 3.1 Netzteil und verfügt sowohl über einen nativen 12V-2x6 Anschlusses für PCIe 5.1 Grafikkarten der nächsten Generation, als auch über 3 PCIe 6+2-Pin Anschlüsse zur Unterstützung von Current-Gen GPUs. Ein 12V-2x6-Anschluss mit 90°-Stecker im Lieferumfang lässt keinen Zweifel daran, dass dieses Netzteil hier ist, um zu bleiben. All das macht Power Zone 2 extrem vielseitig und zur perfekten Wahl für leistungsstarke Systeme von heute und morgen.



be quiet! Power Zone 2 1000W, 80+ Platinum, Modular, ATX3.1

Strom

Nennleistung	1000W
Effizienz	94.1%
80 PLUS	80 PLUS Platinum
Format	ATX
Lüfter	140mm Pure Wings 3
Lautstärke (bei 20% Last)	6.5 db(A) - super Silent
Lautstärke (bei 50% Last)	6.5 db(A) - super Silent
Lautstärke (bei 100% Last)	27.2 db(A) - super Silent
Anzahl 12V Schienen	1
Modular	ja
Effizienz bei 10%	89.9 %
Effizienz bei 20%	93 %
Effizienz bei 50%	94 %
Effizienz bei 100%	92.6 %

Anschlüsse und Schnittstellen

ATX Stromstecker (24-pol.)	1
ATX 12V (4-pol.)	-
ATX 12V (4+4-pol.)	1
EPS 12V (8-pol.)	1
SATA Strom	9
IDE Strom	2
Floppy Strom	-
PCIe (12+4Pin)	1
PCIe Strom (6+2-pol.)	3

Energie

Max. Stromstärke (+12V)	70.8A
Max. Stromstärke (+5V)	25A
Max. Stromstärke (+3.3V)	25A
Max. Stromstärke (+5Vsb)	3A
Max. Stromstärke (-12V)	0.5A
Kombinierter Strom (+12V)	849.6W
Kombinierter Strom (+5V)	150W
Kombinierter Strom (+3.3V)	150W

Gewicht & Abmessungen

Breite	15 cm
Tiefe	16 cm
Höhe	8,6 cm
Gewicht	1.51 kg