



Be Quiet! Power Zone BN212 - Netzteil (intern)

ATX12V 2.4/ EPS12V 2.92 - 80 PLUS Bronze - Wechselstrom 100-240 V - 850 Watt - aktive PFC - Schwarz

Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	Be Quiet!
Hersteller Art. Nr.	BN212
EAN/UPC	4260052183113

Beschreibung

be quiet! Power Zone: Das moderne Zuhause für anspruchsvolle Gamer und PC Enthusiasten, die auf massive Power, erstklassige Leistung und großartige Features setzen. Das Power Zone überzeugt mit beeindruckend starker Performance, felsenfester Stabilität, einer Menge hervorragendem Zubehör und leisem Betrieb - und das alles natürlich zu einem hoch attraktiven Preis.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	be quiet! Power Zone BN212 - Netzteil - 850 Watt
Gerätetyp	Netzteil - aktive Power Factor Correction (PFC) - intern
Spezifikationseinhaltung	ATX12V 2.4/ EPS12V 2.92
80-PLUS-Zertifizierung	80 PLUS Bronze
Gewicht	2.13 kg
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V
Ausgangsspannung	+3.3, +5, ±12 V
Leistungskapazität	850 Watt
Ausgabeanschlusstellen	1 x Strom 24-poliges ATX mit abnehmbarer 4-poliger Sektion 1 x Strom 8-polig + 12V mit abnehmbarer 4-poliger Sektion 4 x 8-poliger PCI Express Power mit abnehmbarer 2-poliger Sektion 6 x interne Stromversorgung, 4-polig 9 x 15-Pin-SATA-Stromstecker 4 x 8-poliger PCI Express Power mit abnehmbarer 2-poliger Sektion 1 x 4-Pin-Mini-Stromversorgungsstecker
Kühlsystem	135-mm-Lüfter
Zubehör im Lieferumfang	Kabelbinder, Rändelschrauben
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	15 cm x 17.5 cm x 8.6 cm
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	Netzteil - aktive Power Factor Correction (PFC) - intern
Spezifikationseinhaltung	ATX12V 2.4/ EPS12V 2.92
Netzteil-Formfaktor	ATX
Farbe	Schwarz
Stromversorgungsgerät	
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V
Nötige Frequenz	50 - 60 Hz
Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen	1 x Strom 24-poliges ATX mit abnehmbarer 4-poliger Sektion 1 x Strom 8-polig + 12V mit abnehmbarer 4-poliger Sektion 4 x 8-poliger PCI Express Power mit abnehmbarer 2-poliger Sektion 6 x interne Stromversorgung, 4-polig 9 x 15-Pin-SATA-Stromstecker 4 x 8-poliger PCI Express Power mit abnehmbarer 2-poliger Sektion 1 x 4-Pin-Mini-Stromversorgungsstecker
Ausgangsspannung	+3.3, +5, ±12 V
Leistungskapazität	850 Watt
Ausgangsstrom	+3.3V - 25 A +5V - 25 A +12V1 - 70 A -12V - 0.3 A +5VSB - 3 A
Effizienz	89%
Modulare Kabelverwaltung	Ja
80-PLUS-Zertifizierung	80 PLUS Bronze
Verschiedenes	
Zubehör im Lieferumfang	Kabelbinder, Rändelschrauben
Enthaltene Kabel	Stromkabel - extern - 1.5 m
MTBF	100,000 Stunden
Kühlsystem	135-mm-Lüfter
Besonderheiten	Überhitzungsschutz, Überstromschutz, Überspannungsschutz, Over Power Protection, SLI-fähig, Unterspannungsschutz, Dual-Schienen (12 V), temperaturgesteuerter Lüfter, CrossFireX-bereit
Kennzeichnung	TUV, DEMKO, FIMKO, NEMKO, SEMKO, CB, RoHS, WEEE
Umweltschutzstandards	
ENERGY STAR	Ja
Herstellergarantie	
Service & Support	Begrenzte Garantie - 5 Jahre
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	50 °C
Abmessungen und Gewicht	
Breite	15 cm
Tiefe	17.5 cm
Höhe	8.6 cm
Gewicht	2.13 kg
Abmessungen & Gewicht (Transport)	
Transportbreite	24.8 cm
Transporttiefe	32.8 cm
Transporthöhe	10.2 cm
Transportgewicht	2.36 kg

