

Be Quiet! DARK Power 14 850W schwarz 1x 12-Pin High GPU 4x PCIe Kabelmanagement 850

Artikelnummer	900096839
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Be Quiet! DARK Power 14 850W schwarz 1x 12-Pin High GPU 4x PCIe Kabelmanagement 850

Produktbeschreibung:

Das Netzteil „be quiet! Dark Power 14“ bietet Zuverlässigkeit und Effizienz und eignet sich daher für den Bau von Hochleistungs-PCs. Mit einer Ausgangsleistung von 850 Watt unterstützt es verschiedene Systemkonfigurationen, darunter PCs und Server. Dieses Netzteil ist vollständig modular aufgebaut und verfügt über umfangreiche Anschlussmöglichkeiten, darunter Kabel für 24-polige ATX-, 8-polige EPS12V- und PCI-Express-Anschlüsse. Das Gerät hat einen Wirkungsgrad von 95,57 % und verfügt über die 80 PLUS Titanium-Zertifizierung, wodurch ein Betrieb mit minimalem Energieverlust gewährleistet ist.

Das Dark Power 14 wurde mit einer modernen Standby-Funktion entwickelt und verfügt über die Cybenetics A+ Zertifizierung für Geräuscharmheit und Effizienz. Sein fortschrittliches Kühlsystem umfasst einen langlebigen 135-mm-Lüfter mit Fluid-Dynamic-Bearing-Technologie, um optimale Temperaturen aufrechtzuerhalten. Darüber hinaus weist das Produkt eine mittlere Betriebsdauer zwischen Ausfällen (MTBF) von 100.000 Stunden auf, was langfristige Zuverlässigkeit gewährleistet. Mit einer Vielzahl von eingehaltenen Standards und einer aktiven Leistungsfaktorkorrektur sorgt dieses Netzteil für zuverlässige Leistung bei anspruchsvollen Anwendungen.

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Netzteil - aktive Power Factor Correction (PFC) - intern

Spezifikationseinhaltung

ATX12V 3.1/ EPS12V 2.92

Netzteil-Formfaktor

ATX

Farbe

Schwarz

Lokalisierung

Europa

Stromversorgungsgerät

Eingangsspannung

Wechselstrom 100-240 V

Nötige Frequenz

50 - 60 Hz

Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen

1 x Stromversorgung: ATX, 24-polig
1 x Strom 8-poliges EPS12V mit abnehmbarem 4-poligem ATX12V-Bereich
1 x Strom 8-poliges EPS12V
1 x 12VHPWR
4 x 2 x 8-poliger PCI Express Stecker mit abnehmbarem 2-poligen Bereich
2 x interne Stromversorgung, 4-polig
13 x 15-Pin-SATA-Stromstecker
Ausgangsspannung
+3.3, +5, ±12 V, -12V, +5Vsb V
Leistungskapazität
850 Watt
Ausgangsstrom
+3.3V - 24 A
+5V - 24 A
+12V1 - 30 A
+12V2 - 30 A
+12V3 - 35 A
+12V4 - 35 A
-12V - 0.5 A
+5VSB - 3 A
Effizienz
95.57%
Modulare Kabelverwaltung
Ja
80-PLUS-Zertifizierung
80 PLUS Titanium
Cybenetics-Zertifizierung
Cybenetics Titanium
Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang
Schrauben, Kabelbinder
Enthaltene Kabel
AC-Stromkabel
Modulares Netzkabel 24-polig ATX mit abnehmbarem 4-poligen Bereich 60 cm
Modulares Netzkabel 8-polig +12 V mit abnehmbarem 4-poligen Bereich 70 cm
Kabel, Strom 8-Pin EPS12V modular 70 cm
16-poliges 12VHPWR-Modularkabel 60 cm
2 x modulares 2 x 8-Pin PCI-Express-Netzkabel mit abnehmbarem 2-Pin-Bereich 60 cm
Stromversorgung 15-poliges SATA-Kabel / 4-poliges internes Stromkabel modular Kabel 1.05 m
2 x Serial ATA modulares Netzkabel, 15-polig 1.05 m
Serial ATA modulares Netzkabel, 15-polig 90 cm
MTBF
100,000 Stunden
Kühlsystem
135-mm-Lüfter
Besonderheiten
Voll-modular, LLC Full Bridge Topology, Gleichstrom-Gleichstrom-Technologie, Synchronous Rectifier (SR) technology, kompatibel mit Modern Standby, Cybenetics A+, Lüfter mit dynamischem Fluid-Lager
Kennzeichnung
CB, cTUVus, CU, FCC, TUV, UKCA, Energy Star 9.0, ERP, WEEE, RoHS, Triman
Informationen zur Nachhaltigkeit
ENERGY STAR
Ja
Herstellergarantie
Service und Support
Begrenzte Garantie - 10 Jahre
Abmessungen und Gewicht
Breite

15 cm
Tiefe
17,5 cm
Höhe
8,6 cm
Gewicht
2,2 kg
Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite
23 cm
Transporttiefe
35,5 cm
Transporthöhe
12,6 cm
Transportgewicht
4,51 kg

Produkteigenschaften

Service und Support - Typ	10 Jahre Garantie
Leistungsfaktorkorrektur	Aktive Power Factor Correction (PFC)
Kompatibilität der Stromversorgung	PC/Server
Farbe	Schwarz
Stromversorgungsgerät - Formfaktor	Intern
Farbkategorie	Schwarz
Gestellte Leistung	850 Watt

Weitere Bilder

