

ASUS PRIME - Netzteil (intern) - ATX12V - 80 PLUS Bronze - Wechselstrom 100-240 V - 650 Watt - aktive PFC - Schwarz

Artikelnummer	900081061
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

ASUS Netzteil PRIME-650B-BLACK PC-/Server

Produktbeschreibung:

- ATX Netzteil mit 650 W Leistung • Geätzte Kabel
- Zertifiziert nach 80+ Bronze • Lüfter mit Doppelkugellagern

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Netzteil - aktive Power Factor Correction (PFC) - intern

Spezifikationseinhaltung

ATX12V

Netzteil-Formfaktor

ATX

Farbe

Schwarz

Stromversorgungsgerät

Eingangsspannung

Wechselstrom 100-240 V

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

2 x 8-poliger PCI Express Power mit abnehmbarer 2-poliger Sektion

5 x 15-Pin-SATA-Stromstecker

3 x interne Stromversorgung, 4-polig

Ausgangsspannung

+3.3, +5, ± 12 V, -12V, +5Vsb V

Leistungskapazität

650 Watt

Ausgangsstrom

+3.3V - 20 A

+5V - 20 A

+12V - 54 A

-12V - 0.3 A

+5VSB - 2.5 A

Modulare Kabelverwaltung

Ja

80-PLUS-Zertifizierung

80 PLUS Bronze

Verschiedenes

MTBF

120,000 Stunden

Kühlsystem

135-mm-Lüfter

Besonderheiten

Over Power Protection, Überspannungsschutz, Unterspannungsschutz, Kurzschlusschutz, Überstromschutz, Überhitzungsschutz, Lüfter mit Doppelkugellager

Kennzeichnung

RoHS

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - 6 Jahre

Abmessungen und Gewicht

Breite

15 cm

Tiefe

15 cm

Höhe

8,6 cm

Gewicht

2,2 kg

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportgewicht

3,067 kg

Produkteigenschaften

Service und Support - Typ	6 Jahre Garantie
Leistungsfaktorkorrektur	Aktive Power Factor Correction (PFC)
Kompatibilität der Stromversorgung	PC/Server
Farbe	Schwarz
Stromversorgungsgerät - Formfaktor	Intern
Farbkategorie	Silber, Schwarz
Gestellte Leistung	650 Watt

Weitere Bilder

