

# ASUS Netzteil ROG Strix 1200 Gold Aura Edition PC-/Server ATX 80 PLUS

<b>Artikelnummer</b>	999702822
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

ASUS Netzteil ROG Strix 1200 Gold Aura Edition PC-/Server ATX 80 PLUS

Produktbeschreibung:

Energie Gesamtleistung 1200 W AC Eingangsspannung  
 100 - 240 V Kombiniertes Strom (+3.3V) 120 W Kombiniertes  
 Strom (+12V) 1200 W Kombiniertes Strom (+5V) 120  
 W Kombiniertes Strom (-12V) 3,6 W Kombiniertes  
 Strom (+5Vsb) 15 W Max.  
 Ausgangsstrom (+3.3V) 22 A Max. Ausgangsstrom  
 (+12V) 100 A Max Ausgangsstrom (+5V) 22 A Max.  
 Ausgangsstrom (-12V) 0,3 A Max. Ausgangsstrom  
 (+5Vsb) 3 A Effizienz 80 % Energieschutzeigenschaften Over power,  
 Over voltage, Overcharge, Overheating, Short circuit,  
 Under voltage Leistungen Zweck PC 80 Plus Zertifizierung  
 80 PLUS Gold ATX-Version 3.0 Ruhemodus Ja Lagertyp  
 Kugellager Anschlüsse und Schnittstellen Motherboard  
 Anschlussstecker 20+4 pin ATX Stromkabellänge  
 Motherboard 60 cm Anzahl SATA Stromstecker 5 SATA-Netzkabellänge  
 400,520,640 mm Anzahl Molex Anschlüsse 4pin 4  
 Peripherie (Molex) Netzkabellänge 150,300,400,550  
 mm Anzahl PCI Express Stromstecker 8pin 4 PCI  
 Express-Stromanschlüsse (16-polig) 1 PCI Express  
 Netzkabellänge 70 cm CPU Stecker (4+4 pin) Ja  
 CPU-Leistung Kabellänge 65 cm ATX Stromstecker  
 (20+4 pol.) Ja Kabeltyp Fully-Modular Lieferumfang  
 Mitgelieferte Kabel AC,  
 CPU, PCIe, Peripheral (Molex), SATA Design Produktfarbe  
 Schwarz Kühlung Aktiv Lüfterdurchmesser 13,5 cm  
 Anzahl Lüfter 1 Lüfter Beleuchtung Ja Ein-/Ausschalter  
 Ja Gewicht und Abmessungen Breite 180 mm Tiefe  
 150 mm Höhe 86 mm Gewicht 3,23 kg Verpackungsdaten  
 Betriebsanleitung Ja Verpackungsbreite 386 mm  
 Verpackungstiefe 242 mm Verpackungshöhe 129 mm

Paketgewicht 3,73 kg Verpackungsart Box

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Netzteil - intern

Spezifikationseinhaltung

ATX12V 3.0/ EPS12V

Netzteil-Formfaktor

ATX

Stromversorgungsgerät

Eingangsspannung

Wechselstrom 100-240 V

Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen

1 x Strom 24-poliges ATX mit abnehmbarer 4-poliger Sektion | 2 x Strom 8-poliges EPS12V mit abnehmbarem 4-poligem ATX12V-

Bereich | 1 x 16-polige PCI Express-Stromversorgung | 3 x 8-poliger PCI Express Power | 5 x 15-Pin-SATA-Stromstecker | 4 x interne

Stromversorgung, 4-polig

Ausgangsspannung

+3.3, +5, ±12 V

Leistungskapazität

1200 Watt

Ausgangsstrom

+3.3V - 22 A | +5V - 22 A | +12V - 100 A | -12V - 0.3 A | +5VSB - 3 A

Modulare Kabelverwaltung

Ja

80-PLUS-Zertifizierung

80 PLUS Gold

Verschiedenes

Enthaltene Kabel

AC-Eingangskabel - extern | Modulares Netzkabel 24-polig ATX mit abnehmbarem 4-poligen Bereich 60 cm | 2 x modulares Netzkabel

8-polig +12 V mit abnehmbarem 4-poligen Bereich 65 cm | 16-poliges 12VHPWR-Netzkabel 70 cm | Modulares 2 x 8-Pin PCI-Express-

Netzkabel mit abnehmbarem 2-Pin-Bereich 70 cm | 8-polige PCI Express-Spannungsversorgung mit abnehmbarem 2-poligem

Abschnitts-Modularkabel 70 cm | ARGB Sync-Kabel 80 cm | 3 Serial ATA-Modularkabel | 2x Serial ATA-Modularkabel | 4-poliges

internes Stromkabel

Kühlsystem

135-mm-Lüfter

Besonderheiten

Überhitzungsschutz, Überstromschutz, Überspannungsschutz, Over Power Protection, Unterspannungsschutz, Kurzschlusschutz,

Lüfter mit Doppelkugellager, voll-modular, ASUS Aura Sync, ROG-Kühlkörper, Axial-Tech-Lüfterdesign, Aluminiumgehäuse, 0 dB

Lüftertaste, Cybenetics A+

Kennzeichnung

RoHS

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - 10 Jahre | Begrenzte Garantie - RGB-LEDs - 3 Jahre

Abmessungen und Gewicht

Breite

15 cm

Tiefe

18 cm

Höhe

8,6 cm

Gewicht

3,23 kg

## Produkteigenschaften

<b>Service und Support - Typ</b>	10 Jahre Garantie
<b>Gewicht</b>	3,23 kg
<b>Kompatibilität der Stromversorgung</b>	PC/Server
<b>Stromversorgungsgerät - Formfaktor</b>	Intern
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>Gestellte Leistung</b>	1200 Watt

## Weitere Bilder

