

# Seasonic 300W 80+ Bronze SSP-300TBS

**Artikelnummer** 998607482

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm



## Produktbeschreibung

Seasonic 300W Power Supply 80+ Bronze TFX PC-/Server Netzteil

Produktbeschreibung:

Leistung Gesamtleistung 300 W AC Eingangsspannung  
100 - 240 V AC Eingangs frequenz 47 - 63 Hz Leistungsfaktorkorrekturfilter  
(PFC) Aktiv Kombinierter Strom (+3.3V) 110 W Kombinierter  
Strom (+12V) 252 W Kombinierter Strom (+5V) 110  
W Kombinierter Strom (-12V) 9,6 W Kombinierter  
Strom (+5Vsb) 10 W Max.  
Ausgangsstrom (+3.3V) 20 A Max. Ausgangsstrom  
(+12V1) 18 A Max Ausgangsstrom (+12V2) 18 A Max  
Ausgangsstrom (+5V) 20 A Max.  
Ausgangsstrom (-12V) 0,8 A Max. Ausgangsstrom  
(+5Vsb) 2 A Energieschutzeigenschaften Over power,  
Over voltage, Short circuit Leistungen Zweck Server  
Stromversorgungseinheit (PSU) Formfaktor TFX 80  
Plus Zertifizierung 80 PLUS Bronze ATX-Version  
2.31 Lagertyp DBB Mittlere Betriebsdauer zwischen  
Ausfällen (MTBF) 100000 h Design Produktfarbe  
Edelstahl Kühlung Aktiv Lüfterdurchmesser 8 cm  
Anzahl Lüfter 1 Lüfter Gewicht und Abmessungen  
Breite 85 mm Tiefe 140 mm Höhe 65 mm Technische  
Details Nachhaltigkeitszertifikate CE  
Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Netzteil - aktive Power Factor Correction (PFC) - intern

Spezifikationseinhaltung

TFX12V 2.31

Netzteil-Formfaktor

TFX

Stromversorgungsgerät

Eingangsspannung

Wechselstrom 100-240 V

Nötige Frequenz

47/63 Hz

Ausgangsspannung

+3.3, +5, ±12 V

Leistungskapazität

300 Watt

Ausgangsstrom

+3.3V - 20 A | +5V - 20 A | +12V1 - 18 A | +12V2 - 18 A | -12V - 0.8 A | +5VSB - 2 A

Leistungsfaktor (LF)

0.95

80-PLUS-Zertifizierung

80 PLUS Bronze

Verschiedenes

MTBF

100,000 Stunden

Kühlsystem

80-mm-Lüfter

Besonderheiten

Überspannungsschutz, Over Power Protection, Dual-Schienen (12 V), Kurzschlusschutz, Lüfter mit Doppelkugellager, nicht-modular

Kennzeichnung

TUV, BSMI, cUL, CB, CCC, FCC, RCM

Abmessungen und Gewicht

Breite

8,5 cm

Tiefe

14 cm

Höhe

6,5 cm

## Weitere Bilder

