

# Enermax EMP550W power supply unit



<b>Artikel</b>	21294382
<b>Herstellernummer</b>	EMP550W
<b>EAN</b>	4713157729101
Enermax	

## Zusammenfassung

Enermax EMP550W, 550 W, 200 - 240 V, 50/60 Hz, 5 A, 100 W, 492 W

Enermax EMP550W. Gesamtleistung: 550 W, AC Eingangsspannung: 200 - 240 V, AC Eingangsfrequenz: 50/60 Hz. Motherboard Anschlussstecker: 20+4 pin ATX, Kabeltyp: Nicht-modular. Zweck: PC, 80 Plus Zertifizierung: 80 PLUS, Mittlere Betriebsdauer zwischen Ausfällen (MTBF): 100000 h. Produktfarbe: Schwarz, Lüfterdurchmesser: 12 cm. Breite: 150 mm, Tiefe: 140 mm, Höhe: 86 mm

## Merkmale

### Design

Produktfarbe	Schwarz
Lüfterdurchmesser	12 cm

### Gewicht und Abmessungen

Breite	150 mm
Tiefe	140 mm
Höhe	86 mm

### Leistungen

80 Plus Zertifizierung	80 PLUS
Zweck	PC
Mittlere Betriebsdauer	100000 h

### Anschlüsse und Schnittstellen

Motherboard Anschlussstecker	20+4 pin ATX
EPS-Stromanschluss (4+4-polig)	Ja
Anzahl PCI Express	2
Stromstecker 6+2pin	
Kabeltyp	Nicht-modular

### Energie

Gesamtleistung	550 W
AC Eingangsspannung	200 - 240 V
AC Eingangsfrequenz	50/60 Hz
Eingangsstrom	5 A
Kombinierter Strom (+3.3V)	100 W
Kombinierter Strom (+12V)	492 W
Kombinierter Strom (+5V)	100 W
Kombinierter Strom (-12V)	3,6 W
Kombinierter Strom (+5Vsb)	12,5 W

zwischen Ausfällen (MTBF)

Max. Ausgangsstrom (+3.3V)	15 A
Max. Ausgangsstrom (+12V)	41 A
Max Ausgangsstrom (+5V)	15 A
Max. Ausgangsstrom (-12V)	0,3 A
Max. Ausgangsstrom (+5Vsb)	2,5 A
Energieschutzeigenschaften	Überlastung, Überspannung, Unterspannung

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.