

# FSP/Fortron FlexGURU PRO 500W power supply unit

---



<b>Artikel</b>	703210
<b>Herstellernummer</b>	FSP500-50FDB
<b>EAN</b>	4713224522925
FSP/Fortron	

## Zusammenfassung

---

FSP/Fortron FlexGURU PRO 500W, 500 W, 100 - 240 V, 50 - 60 Hz, 90 W, 90 W, 14 A

FSP/Fortron FlexGURU PRO 500W. Gesamtleistung: 500 W, AC Eingangsspannung: 100 - 240 V, AC Eingangsfrequenz: 50 - 60 Hz. Motherboard Anschlussstecker: 24-pin ATX, Kabeltyp: Nicht-modular. Zweck: NAS/Speicherserver, Lagertyp: Kugellager. Produktfarbe: Schwarz, Kühlung: Aktiv, Lüfterdurchmesser: 4 cm. Breite: 40,5 mm, Tiefe: 150 mm, Höhe: 81,5 mm

## Merkmale

---

### Leistungen

Zweck	NAS/Speicherserver
Lagertyp	Kugellager

### Gewicht und Abmessungen

Breite	40,5 mm
Tiefe	150 mm
Höhe	81,5 mm

### Design

Produktfarbe	Schwarz
Kühlung	Aktiv
Lüfterdurchmesser	4 cm
Anzahl Lüfter	1 Lüfter

### Anschlüsse und Schnittstellen

Motherboard Anschlussstecker	24-pin ATX
Anzahl SATA Stromstecker	4
Anzahl Molex Anschlüsse 4pin	2
EPS Stromstecker (8-pin)	Ja
Anzahl PCI Express Stromstecker 6+2pin	2
CPU Stecker (4+4 pin)	Ja
ATX Stromstecker (24-pol.)	Ja
Floppy-Laufwerk Stromverbindung	1
Diskettenlaufwerkstecker	Ja
Kabeltyp	Nicht-modular

### Leistung

Gesamtleistung	500 W
AC Eingangsspannung	100 - 240 V
AC Eingangsfrequenz	50 - 60 Hz

Kombinierter Strom (+3.3V)	90 W
Kombinierter Strom (+5V)	90 W
Max. Ausgangsstrom (+3.3V)	14 A
Max. Ausgangsstrom (+12V)	41 A
Max Ausgangsstrom (+5V)	16 A
Max. Ausgangsstrom (-12V)	0,3 A
Max. Ausgangsstrom (+5Vsb)	3 A
Effizienz	90%
Energieschutzeigenschaften	Überstrom, Überlastung, Überspannung, Überhitzung, Kurzschluß

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