



## GPS-600 – leistungsstark und zuverlässig!

Die GPS-Serie von Argus steht für leistungsstarke und zuverlässige Netzteile in den Stufen 600W, 700W, 800W und 900W. Sei es zur Aufrüstung bestehender oder zur Konfiguration neuer Systeme, dank 80PLUS® Gold 230V EU-Zertifizierung und hochmoderner Komponenten sind Sie mit der GPS-Serie auf Höhe der Zeit. Zur Absicherung der verbauten Hardware und des Netzteils selbst, sind wir keine Kompromisse eingegangen und haben die Netzteile der GPS-Serie mit insgesamt fünf Schutzschaltungen ausgestattet (OPP, SCP, OVP, OCP und NLP).

Die gesamte GPS-Serie ist mit einem laufruhigen 140mm Lüfter und einer intelligenten Lüftersteuerung, kurz IFC, ausgerüstet. Die IFC sorgt dafür, dass der Lüfter des Netzteils erst dann mit der Kühlung beginnt, wenn die Innentemperatur des Netzteils 65°C überschreitet. Unterschreitet die Innentemperatur 65°C, wird der Lüfter wieder in den Ruhezustand versetzt – so wird der Geräuschpegel des Netzteils extrem niedrig gehalten.

Auch bei der Anschlussvielfalt haben wir ein Auge auf größtmögliche Effizienz gelegt und bis auf den 20+4pin Anschluss alle anderen Kabelstränge als Flachbandversion ausgeführt – spart Platz und Zeit beim Verlegen. So stehen dem GPS-600 unter anderem vier PCIe 6+2pin und sechs S-ATA Anschlüsse zur Verfügung. Mit 50A auf der 12V-Leitung steht mehr als ausreichend Leistung für potente Hardware zur Verfügung. Das Gesamtpaket runden wir mit einer 60 monatigen Herstellergarantie für die gesamte GPS-Serie ab.

- ✓ 80PLUS® Gold 230V EU-Zertifizierung (bis zu 92,9% Effizienz)
- ✓ Intelligente Lüftersteuerung (IFC)
- ✓ OPP, SCP, OVP, OCP und NLP
- ✓ 50A auf der 12V-Leitung
- ✓ 60 Monate Herstellergarantie

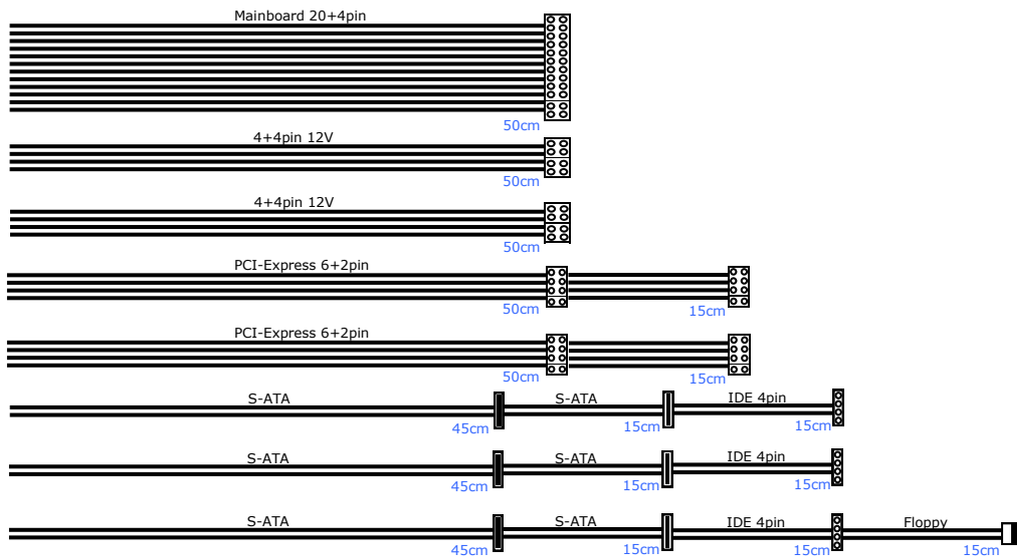
## Spezifikationen

Leistung	600W
Mainboard 20+4pin	1x
4pin/ 4+4pin/ 8pin 12V	- / 2x / -
PCI-Express 6+2pin	4x
PCI-Express 6pin	-
IDE 4pin	3x
S-ATA	6x
Floppy	1x
Tachosignal Lüfter	-
110/240V Eingangsspannung	•/• (auto.)
PFC	Aktiv
ATX-Format	ATX 2.4
Lüftergröße	1x 140mm
Lüftersteuerung	Automatisch (IFC)
Lautstärke	<65°C 0dB >65°C 23,2-34,5dB
Kabelmanagement	-
Schutzmechanismen	OPP, SCP, OVP, OCP, NLP
Netzteil-Abmessungen (H/B/T)	86/150/160mm
Verpackungs-Abmessungen (H/B/T)	210/280/100mm
Nettogewicht	1,96kg
Bruttogewicht	2,30kg
Verpackungseinheit (VE/VPE/PAL)	1/5/210
Garantie und Gewährleistung	60 Monate Garantie
Artikelnummer	88882181
EAN-Code	4260455645287
Lieferumfang	Handbuch (deutsch, englisch), Netzkabel, Montageschrauben, Kabelbinder
80+ Zertifikat	



- = vorhanden
- = nicht vorhanden

## Kabelkonfiguration



AC Input		100V/240V 47-63Hz max. 8/4A				
DC Output		3,3V	5V	12V	-12V	5Vsb
GPS-600	Max. Current	20A	20A	50A	0,3A	2,5A
	Max. Combined Power	100W		600W	3,6W	12,5W
		600W				

## Lautstärkekurve des Lüfters

