




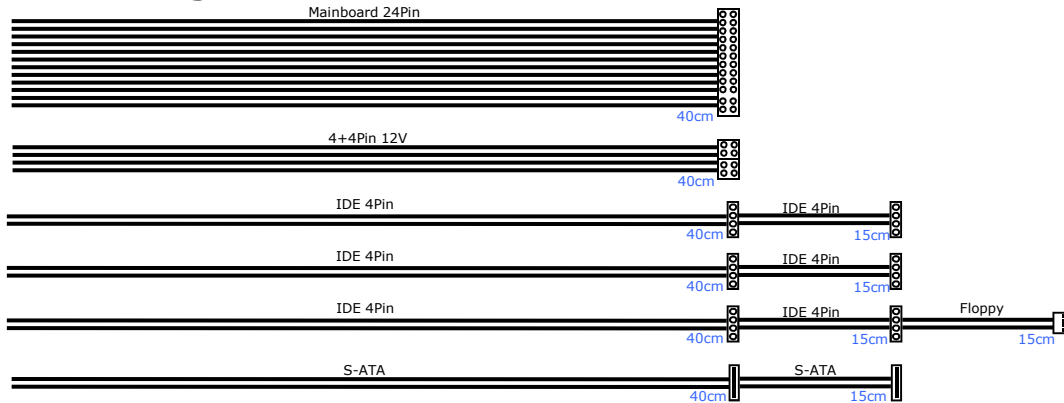
## Spezifikationen

Leistung	450W
Mainboard 24Pin	1x
4Pin/ 4+4Pin/ 8Pin 12V	-/•/-
PCI-Express 6+2Pin	-
PCI-Express 6Pin	-
IDE 4Pin	6x
S-ATA	2x
Floppy	1x
Tachosignal Lüfter	-
115/230V Eingangsspannung	•/• (auto.)
PFC	Aktiv
Lüftergröße	4x 40mm
Lüftersteuerung	Auto.
Redundant	•
Schutzmechanismen	OVP, SCP, OPP, OCP, OTP
MBTF	Durchschnittlich 100000 Std.
Netzteil-Abmessungen (H/B/T)	84/150/190mm
Nettogewicht	3,71Kg
Verpackungseinheit (VE/VPE)	1/4
Garantie und Gewährleistung	24 Monate Garantie
Artikelnummer	99997001
EAN-Code	4260133128637
Features	Zweifarbige LED-Statusanzeige pro Modul Akustisches und visuelles Alarmsignal bei einem Modulausfall und Lüfterfehler 1x Reset-Taster zum Beenden des akustischen Alarmsignals Alarm-LED mit Kabel TTL-Ausgang zur Fehlersignalisierung an kompatiblen Backplanes oder Mainboards
80+ Zertifikat	

• = vorhanden  
- = nicht vorhanden

Geprüfte Qualität:    

## Kabelkonfiguration



## Effizienz (min.)

PFC ab 10% Last <0,8, ab 20% Last <0,9	Volllast (100%)	Normallast (50%)	Leichtlast (20%)
115VAC	85%	88%	86%
230VAC	86%	92%	90%

AC Input		100-240V 8-4A 47-63Hz					
DC Output		3.3V	5V	12V1	12V2	-12V	5Vsb
<b>ASPOWER R2A- MV0450</b>	Max. Current	30A	30A	20A	20A	1A	3A
	Max. Combined Power	150W		400W		25W	
		450W					