



MAG A850GL PCIE5

- รองรับ ATX 3.0, มีขั้วต่อ PCIe 5.0 ในตัว
- รองรับกราฟิกการ์ด NVIDIA® GeForce RTX™ 40 Series
- การออกแบบแยกส่วนแบบเต็มรูปแบบ, สายเคเบิลแบบแบน
- ได้รับการรับรอง 80 Plus Gold เพื่อการประหยัดพลังงานที่สูง
- การออกแบบ Active PFC, การป้องกันระดับอุตสาหกรรมด้วย OVP, OCP, OPP, OTP, SCP, UVP
- พัดลม Fluid Dynamic Bearing ขนาด 120 มม.
- LLC Full Bridge Topology พร้อมการออกแบบโมดูล DC-DC

SPECIFICATIONS

WEIGHT (CARD)	169g
Modular	Yes (full modular)
Dimensions	120mm x 120mm x 25.6mm
Fan Bearing	Fluid Dynamic Bearing
Bearing Type	Hydro-Dynamic Bearing
Power Watt	850W
Power Excursion	1700W (*up to 200% of the PSU's rated power for 100µs)
Rated Speed	500 - 1800 ±15% RPM
Air Flow	19.79 - 71.27 CFM
Input Voltage	100~240 VAC
Static Air Pressure	0.16 - 2.09 mm-H2O
Input Frequency	47-63Hz
Efficiency	80 PLUS Gold (up to 90%)
ATX (24 pin)	1
Connector	4-Pin PWM/DC
Life Expectancy	MTTF 150,000 Hours (25°C)
EPS (4+4 pin)	2
PCI-E 5.0 (16 pin)	1 (600W)
Fan Size	120 mm
PCI-E (6+2 pin)	4
Dimension	140 x 150 x 86 mm
SATA (15 pin)	8
PFC Type	Active PFC
Protection	OCP / OVP / OPP / OTP / SCP / UVP
MOLEX (4 pin)	4
FDD (4 pin)	1

MAG A850GL PCIE5

AC INPUT

100-240~, 12A , 47-63Hz

MAG A850GL PCIE5					
DC OUTPUT	+5V	+3.3V	+12V	-12V	+5Vsb
	20A	20A	70.5A	0.3A	2.5A
TOTAL POWER	110W		846W	3.6W	12.5W
	850W				

CONNECTOR						
ATX	EPS	PCI-E 5.0	PCI-E	SATA	Molex	FDD
1	2	1	4	8	4	1