



- Поддержка видеокарт Nvidia® GeForce RTX™ 50 Серии
- Два нативных коннектора 12V-2x6
- Компоненты серверного уровня: SiC MOSFET для PFC
- Сертификация 80 PLUS Gold
- Оптимизированный уровень шума
- Конденсатор с рабочей температурой 105 °C
- Кабели с тиснёной изоляцией – более гибкие и удобные в укладке.
- Электрозащита промышленного класса: OCP/ OTP/ OPP/ SCP/ OVP/ UVP/ SIP/ NLO

SPECIFICATIONS

КПД	80 PLUS Gold (До 90%)
Модульность	Да (полностью модульный)
Размер вентилятора	135 мм
Подшипник вентилятора	Гидродинамический подшипник
Тип PFC	Active PFC
Входное напряжение	100-240В~
Мощность	1000Вт
ПИКОВАЯ МОЩНОСТЬ	2200Вт (*до 220% от номинальной мощности блока питания в течение 100 мкс)
Входная частота	47-63 Гц
Защита	OCP/ OTP/ OPP/ SCP/ OVP/ UVP/ SIP/ NLO
ATX (24 pin)	1
EPS (8 pin)	2
PCI-E 5.1 (16 pin)	1 (600Вт)
PCI-E (6+2 pin)	4
SATA (15 pin)	11
MOLEX (4 pin)	4
FDD (4 pin)	1
Размеры	150 x 150 x 86 мм
Совместимые радиаторы	120 / 140 / 240 mm

MAG A1000GLS PCIE5

AC INPUT	100-240V~, 12A, 47-63Hz				
DC OUTPUT	+5V	+3.3V	+12V	-12V	+5Vsb
	20A	20A	83.3A	0.3A	3A
TOTAL POWER	100W	999.6W	3.6W	15W	
	1000W				

CONNECTOR						
ATX	EPS	PCI-E 5.1	PCI-E	SATA	PERIPHERAL	FDD
1	2	1	4	11	4	1