



- Поддержка видеокарт Nvidia® GeForce RTX™ 50 Серии
- Два коннектора 12V-2x6
- Двухцветный кабель 12V-2x6
- Сертификация 80 PLUS Gold
- Оптимизированный уровень шума
- Конденсатор с рабочей температурой 105 °C
- Embossed Jacket Cables – более гибкие и удобные в укладке.
- Электрозащита промышленного класса: OCP/ OTP/ OPP/ SCP/ OVP/ UVP/ SIP/ NLO

## SPECIFICATIONS

<b>КПД</b>	80 PLUS Gold (до 90%)
<b>Модульность</b>	Да (полностью модульный)
<b>Размер вентилятора</b>	135 мм
<b>Подшипник вентилятора</b>	Гидродинамический подшипник
<b>Тип PFC</b>	Active PFC
<b>Входное напряжение</b>	100-240В~
<b>Мощность</b>	650Вт
<b>ПИКОВАЯ МОЩНОСТЬ</b>	1430Вт (*до 220% от номинальной мощности блока питания в течение 100 мкс)
<b>Входная частота</b>	50-60 Гц
<b>Защита</b>	OCP/ OTP/ OPP/ SCP/ OVP/ UVP/ SIP/ NLO
<b>ATX (24 pin)</b>	1
<b>EPS (4+4 pin)</b>	2
<b>PCI-E 5.1 (16 pin)</b>	1 (300Вт)
<b>PCI-E (6+2 pin)</b>	2
<b>SATA (15 pin)</b>	5
<b>MOLEX (4 pin)</b>	2
<b>FDD (4 pin)</b>	1
<b>Размеры</b>	150 x 150 x 86 мм

### MAG A650GLS PCIE5

AC INPUT	100-240V~, 5-10A, 50-60Hz				
DC OUTPUT	+5V	+3.3V	+12V	-12V	+5Vsb
	18A	18A	54A	0.3A	2.5A
TOTAL POWER	100W	648W	3.6W	12.5W	
	650W				

CONNECTOR						
ATX	EPS	PCI-E 5.1	PCI-E	SATA	PERIPHERAL	FDD
1	2	1	2	5	2	1