

## MSI MAG A850GL PCIE5 alimentatore per computer 850 W 20+4 pin ATX ATX Nero



**Marchio :** MSI

**Codice prodotto:** MAG A850GL PCIE5

**Nome del prodotto :** MAG A850GL PCIE5

MSI MAG A850GL PCIE5. Potenza totale: 850 W, Tensione di ingresso AC: 100 - 240 V, Frequenza di ingresso AC: 47 - 63 Hz. Connettore scheda madre: 20+4 pin ATX, Lunghezza del cavo di alimentazione della scheda madre: 60 cm, Tipo di cablaggio: Totalmente Modulare. Utilizzo: PC, Fattore di forma dell'unità di alimentazione (PSU): ATX, Certificazione 80 PLUS: 80 PLUS Gold. Colore del prodotto: Nero, Tipo di raffreddamento: Attivo, Diametro del ventilatore: 12 cm. Larghezza: 150 mm, Profondità: 140 mm, Altezza: 86 mm



Gestione energetica		Connettività	
Potenza totale *	850 W	Connettori periferiche (Molex) (4-pin) *	4
Tensione di ingresso AC *	100 - 240 V	Connettore di potenza EPS (8-Pin)	✗
Frequenza di ingresso AC	47 - 63 Hz	Connettore di alimentazione EPS (4+4 poli)	✓
Corrente di ingresso massima (@110V)	8 A	Connettori PCI Express (6+2 pin)	4
Corrente di ingresso massima (@220V)	4 A	Connettore di potenza CPU (4+4-Pin)	✓
Tipo di correttore del fattore di potenza (PFC)	Attivo	Connettore ATX (24-PIN)	✗
Potenza combinata (+3.3V)	110 W	Connettore ATX (20+4-PIN)	✗
Potenza combinata (+12V)	846 W	Tipo di cablaggio	Totalmente Modulare
Potenza combinata (+5V)	110 W	Prestazione	
Potenza combinata (-12V)	3,6 W	Certificazione 80 PLUS *	80 PLUS Gold
Potenza combinata (+5Vsb)	12,5 W	Utilizzo *	PC
Corrente massima di uscita (+3.3V)	20 A	Fattore di forma dell'unità di alimentazione (PSU) *	ATX
Corrente massima di uscita (+12V)	70,5 A	Design	
Corrente massima di uscita (+5V)	20 A	Colore del prodotto	Nero
Corrente massima di uscita (-12V)	0,3 A	Tipo di raffreddamento	Attivo
Corrente massima di uscita (+5Vsb)	2,5 A	Diametro del ventilatore	12 cm
Efficienza	90%	Numero di ventole	1 ventola(e)
Funzionalità di protezione dell'alimentazione	Sovraccorrente, Sovralimentazione, Sovraccarico, Surriscaldamento, Cortocircuito	Illuminazione	✗
		Interruttore On/Off	✓
Connettività		Dimensioni e peso	
Connettore scheda madre *	20+4 pin ATX	Larghezza	150 mm
Lunghezza del cavo di alimentazione della scheda madre	60 cm	Profondità	140 mm
Numero di connettori SATA	8	Altezza	86 mm
		Dati su imballaggio	
		Tipo di imballo	Scatola
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84733020



4711377087254



4711377084253



0824142319222



824142319222

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.