

ASUS ROG Strix 850W Gold Aura Edition alimentatore per computer 20+4 pin ATX ATX Nero

Marchio : ASUS

Codice prodotto: 90YE00P2-BONA00

Nome del prodotto : ROG Strix 850W Gold Aura Edition



ASUS ROG Strix 850W Gold Aura Edition. Potenza totale: 850 W, Tensione di ingresso AC: 100 - 240 V, Potenza combinata (+3.3V): 120 W. Connettore scheda madre: 20+4 pin ATX, Lunghezza del cavo di alimentazione della scheda madre: 60 cm, Lunghezza del cavo di alimentazione SATA: 120,400 mm. 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: 13,5 cm. Cavi inclusi: AC, CPU, PCIe, Peripheral (Molex), SATA



| | | | |
|--|--|--|---|
| Gestione energetica | | Connettività | |
| Potenza totale * | 850 W | Connettore di potenza CPU (4+4-Pin) | ✓ |
| Tensione di ingresso AC * | 100 - 240 V | Lunghezza del cavo di alimentazione CPU | 65 cm |
| Potenza combinata (+3.3V) | 120 W | Connettore ATX (20+4-PIN) | ✓ |
| Potenza combinata (+12V) | 849,6 W | Tipo di cablaggio | Totalmente Modulare |
| Potenza combinata (-12V) | 3,6 W | Prestazione | |
| Potenza combinata (+5Vsb) | 15 W | Certificazione 80 PLUS * | 80 PLUS Gold |
| Corrente massima di uscita (+3.3V) | 22 A | Utilizzo * | PC |
| Corrente massima di uscita (+12V) | 70,8 A | Fattore di forma dell'unità di alimentazione (PSU) * | ATX |
| Corrente massima di uscita (+5V) | 22 A | Versione ATX | 3.0 |
| Corrente massima di uscita (-12V) | 0,3 A | Modalità silenzioso | ✓ |
| Corrente massima di uscita (+5Vsb) | 3 A | Tecnologia dei cuscinetti | Cuscinetto a sfera |
| Funzionalità di protezione dell'alimentazione | Sovralimentazione, Sovraccarico, Surriscaldamento, Cortocircuito, Sotto carico | Design | |
| Connettività | | Colore del prodotto | Nero |
| Connettore scheda madre * | 20+4 pin ATX | Tipo di raffreddamento | Attivo |
| Lunghezza del cavo di alimentazione della scheda madre | 60 cm | Diametro del ventilatore | 13,5 cm |
| Numero di connettori SATA | 5 | Numero di ventole | 1 ventola(e) |
| Lunghezza del cavo di alimentazione SATA | 120,400 mm | Illuminazione | ✓ |
| Connettori periferiche (Molex) (4-pin) * | 4 | Interruttore On/Off | ✓ |
| Lunghezza del cavo di alimentazione della periferica (Molex) | 150,400 mm | Contenuto dell'imballo | |
| Connettori PCI Express (8-Pin) | 3 | Cavi inclusi | AC, CPU, PCIe, Peripheral (Molex), SATA |
| Connettori di alimentazione PCI Express (16 pin) | 1 | Dimensioni e peso | |
| | | Larghezza | 180 mm |
| | | Profondità | 150 mm |
| | | Altezza | 86 mm |
| | | Peso | 2,73 kg |
| | | Dati su imballaggio | |
| | | Peso dell'imballo | 3,22 kg |
| | | Tipo di imballo | Scatola |

Dettagli tecnici

| | |
|-------------------------------|------|
| Conformità alla sostenibilità | ✓ |
| Certificati di sostenibilità | RoHS |



4711081722014

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.

Publication date: 02-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date