

## ASUS ROG THOR 850W Platinum II alimentatore per computer 20+4 pin ATX Nero, Blu, Grigio

**Marchio :** ASUS

**Famiglia del prodotto:** ROG

**Codice prodotto:** 90YE00L2-B0NA00

**Nome del prodotto :** ROG  
THOR 850W Platinum II



ASUS ROG THOR 850W Platinum II. Potenza totale: 850 W, Tensione di ingresso AC: 100 - 240 V, Potenza combinata (+3.3V): 100 W. Connettore scheda madre: 20+4 pin ATX, Lunghezza del cavo di alimentazione della scheda madre: 61 cm, Lunghezza del cavo di alimentazione SATA: 120,400 mm. Utilizzo: PC, Certificazione 80 PLUS: 80 PLUS Platinum. Colore del prodotto: Nero, Blu, Grigio, Tipo di raffreddamento: Attivo, Diametro del ventilatore: 13,5 cm. Cavi inclusi: CPU, PCIe, Peripheral (Molex), SATA



|  |  |   |                                     |
|--|--|---|-------------------------------------|
| <b>Gestione energetica</b>                                   |  | <b>Connettività</b>                             |                                     |
| Potenza totale *   | 850 W  | Lunghezza del cavo di alimentazione PCI Express | 67,5 cm                             |
| Tensione di ingresso AC *                                    | 100 - 240 V  | Connettore di potenza CPU (4+4-Pin)             | ✓                                   |
| Potenza combinata (+3.3V)                                    | 100 W  | Lunghezza del cavo di alimentazione CPU         | 65 cm                               |
| Potenza combinata (+12V)                                     | 852 W  | Tipo di cablaggio                               | Totalmente Modulare                 |
| Potenza combinata (+5V)                                      | 100 W  | <b>Prestazione</b>                              |                                     |
| Potenza combinata (-12V)                                     | 3,6 W  | Certificazione 80 PLUS *                        | 80 PLUS Platinum                    |
| Potenza combinata (+5Vsb)                                    | 15 W   | Utilizzo *                                      | PC                                  |
| Corrente massima di uscita (+3.3V)                           | 20 A   | Modalità silenzioso                             | ✓                                   |
| Corrente massima di uscita (+12V)                            | 71 A   | <b>Design</b>                                   |                                     |
| Corrente massima di uscita (+5V)                             | 20 A   | Colore del prodotto                             | Nero, Blu, Grigio                   |
| Corrente massima di uscita (-12V)                            | 0,3 A  | Tipo di raffreddamento                          | Attivo                              |
| Corrente massima di uscita (+5Vsb)                           | 3 A  | Diametro del ventilatore                        | 13,5 cm                             |
| Funzionalità di protezione dell'alimentazione                | Sovraccorrente, Sovralimentazione, Sovraccarico, Cortocircuito, Sotto carico | Numero di ventole                               | 1 ventola(e)                        |
| <b>Connettività</b>  |  | Display incorporato                             | ✓                                   |
| Connettore scheda madre *                                    | 20+4 pin ATX   | <b>Contenuto dell'imballo</b>                   |                                     |
| Lunghezza del cavo di alimentazione della scheda madre       | 61 cm  | Cavi inclusi                                    | CPU, PCIe, Peripheral (Molex), SATA |
| Numero di connettori SATA                                    | 10   | Fascetta/Fascette inclusa/incluse               | ✓                                   |
| Lunghezza del cavo di alimentazione SATA                     | 120,400 mm   | <b>Dimensioni e peso</b>                        |                                     |
| Connettori periferiche (Molex) (4-pin) *                     | 6  | Larghezza                                       | 160 mm                              |
| Lunghezza del cavo di alimentazione della periferica (Molex) | 120,450 mm   | Profondità                                      | 150 mm                              |
| Connettori PCI Express (6+2 pin)                             | 3  | Altezza   | 86 mm                               |
| Connettori di alimentazione PCI Express (16 pin)             | 1  | Peso  | 1,86 kg                             |
|  |  | <b>Dati su imballaggio</b>                      |                                     |
|  |  | Larghezza imballo                               | 378 mm                              |

**Dati su imballaggio**

|                    |         |
|--------------------|---------|
| Profondità imballo | 240 mm  |
| Altezza imballo    | 130 mm  |
| Peso dell'imballo  | 4,07 kg |
| Tipo di imballo    | Scatola |

**Dettagli tecnici**

|                           |      |
|---------------------------|------|
| Certificati di conformità | RoHS |
|---------------------------|------|



4711081236450

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.