



Zasilacz GigaMax III 850W 80+ BRONZE ATX 3.0

Indeks: **366013** Producent: **Zalman** Kod producenta: **ZM850-GV3**

Cena: **352.43 zł**

Opis

Zasilacz GigaMax III 850W 80+ BRONZE ATX 3.0

Producent: Zalman

Właściwości

- Opis **ETA Silver**GigaMax3 posiada ocenę wydajności **ETA Silver**, co oznacza, że ma gwarantowaną typową wydajność na poziomie **85%**.**Lambda**Oceniana jest nie tylko wydajność zasilaczy, ale także generowany przez nie hałas. Seria **GigaMax 3** posiada klasę **Lambda** dla certyfikowanego cichego zasilacza.Gotowy na **PCIe 5.0 i 12VHPWR!**Kompatybilny z **ATX 3.0**W 100% gotowy na procesory **Intel i AMD**Gotowy do **PCIe 5.0**Obsługuje dedykowane **16-pinowe** złącze **PCIe 5.0** dla najnowszych kart graficznychCertyfikat **UE 80 PLUS Bronze 230 V80PLUS Bronze** gwarantuje skuteczność **85%, 88%, 85%**.przy obciążeniu **20%, 50% i 100%**, znacznie zmniejszając całkowite zużycie energii przez system. Wyższa wydajność zasilacza oznacza mniejszy prąd upływowy, co oznacza mniej ciepła, hałasu o wysokiej częstotliwości i hałasu wentylatora.Zasilacz półmodułowyPółmodułowa konstrukcja minimalizuje rezystancję i spadek napięcia na kablach oraz obniża impedancję, aby jeszcze bardziej zwiększyć efektywność energetyczną, podłączając tylko te kable, których system potrzebuje, aby umożliwić płynny przepływ powietrza do chłodzenia systemu.
- Moc zasilacza **850 W**
- Wentylator **12 cm**
- **PFC Aktywny**
- Ilość złącz zas. **MOLEX 0**
- Ilość złącz zas. **Floppy 0**
- Ilość złącz zas. **SATA 3**
- Ilość złącz zas. **4-pin 12V 0**
- Ilość złącz zas. **8-pin 12V 1**
- Ilość złącz zas. **4+4-pin 12V 1**
- Ilość złącz zas. **PCI-E 6-pin 0**
- Ilość złącz zas. **PCI-E 6+2-pin 4**
- Ilość złącz zas. **PCI-E 8-pin 0**
- Ilość złącz zas. **PCI-E 16-pin 5 gen. 1**
- Ilość złącz zas. **12VHPWR 0**
- Zasilacz modułarny **Semi**
- Wymiary **140 x 150 x 86 mm**
- Certyfikat **80+ 80 PLUS Bronze**
- Akcesoria w zestawie
- Pozostałe parametry

Parametry

Stan

Nowy

Zdjęcia

