



nexthardware.com

a cura di: Giuseppe Apollo - pippo369 - 14-05-2013 10:30

EVGA lancia il SuperNOVA 1000 G2



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/alimentatori/5363/evga-lancia-il-supernova-1000-g2.htm>)

Completata l'offerta degli alimentatori High End di EVGA con l'introduzione di un modello da 1000W.



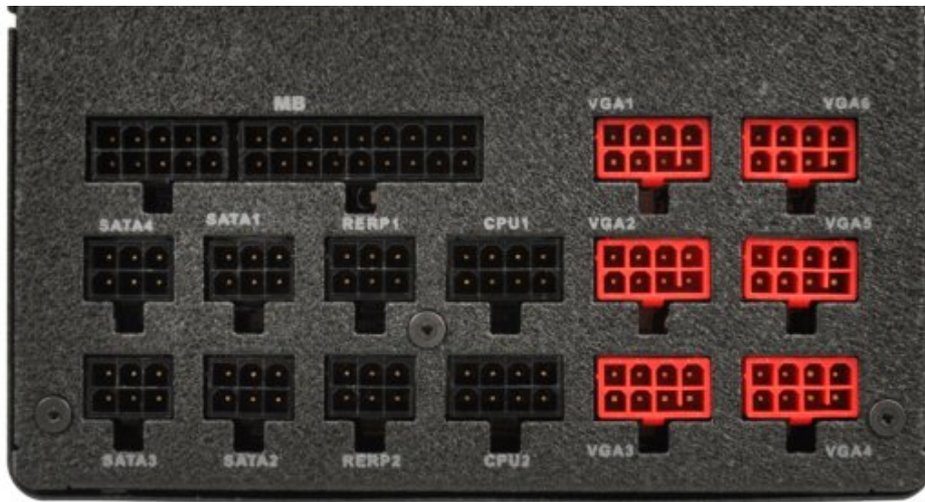
↔

EVGA immette sul mercato il nuovo alimentatore completamente modulare SuperNOVA 1000 G2, dotato di una potenza nominale di 1000W.

Questo prodotto, dotato di un'efficienza eccezionale, è in attesa della certificazione 80Plus Gold ed è coperto da una garanzia di ben dieci anni presso la casa madre.

↔





↔

Progettato per soddisfare gli utenti più esigenti, l'EVGA Supernova 1000 G2 è la scelta migliore per alimentare i computer enthusiast di prossima generazione.

↔



↔

Caratteristiche principali:

- 10 anni di garanzia e supporto continuo presso il centro Assistenza clienti EVGA

- Certificazione 80Plus Gold in fase di rilascio ed efficienza fino al 90% in presenza di carichi tipici
- Single Rail +12V in grado di erogare fino a 83.3 A
- Design interno a doppio PCB con sviluppo verticale in grado di fornire una potenza d'uscita superiore
- Design completamente modulare per ridurre l'ingombro dei cavi
- Condensatori allo stato solido giapponesi di altissima qualità
- Ventola silenziosa da 140mm con doppio cuscinetto a sfera

↔