



nexthardware.com

a cura di: Giuseppe Apollo - pippo369 - 15-01-2013 16:00

Enermax annuncia la nuova linea NAXN ADV certificata 80Plus Bronze



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/alimentatori/5148/enermax-annuncia-la-nuova-linea-naxn-adv-certificata-80plus-bronze.htm>)

Enermax rinnova la sua gamma di alimentatori entry level con la serie NAXN ADV.



↔

La linea NAXN comprende i prodotti entry-level di Enermax, tra cui la serie 80Plus per chi cerca un buon alimentatore ad un prezzo conveniente e le serie Bronze e Gold per gli utenti un po' più esigenti.

Dopo aver raccolto i feedback degli utenti, Enermax ha deciso di inaugurare il 2013 lanciando la nuova linea NAXN ADV certificata 80Plus Bronze, che offre una serie di miglioramenti rispetto ai prodotti del passato.

Tre sono le caratteristiche che contraddistinguono ↔ la nuova linea NAXN ADV.↔

Cable management più flessibile tramite lâ€™™ utilizzo del 100% di cavi piatti.

La grande flessibilità dei cavi piatti facilita le fasi di assemblaggio di un PC, riducendo la possibilità che si formino i classici grovigli di cavi, migliorando la ventilazione interna e quindi il raffreddamento complessivo.

Stabilità e Performance tramite lâ€™™ utilizzo di condensatori elettrolitici di alta qualità .

Fornire potenza e stabilità ↔ è sempre stata la condizione di base per i prodotti Enermax.

La nuova serie NAXN ADV si concentra, quindi, sulla stabilità ottenuta tramite condensatori elettrolitici giapponesi di alta qualità , in grado di migliorare ulteriormente le doti di efficienza e sicurezza.

Ventola ad alte prestazioni di lunga durata dotata di doppio cuscinetto a sfera.

Oltre a fornire un sufficiente flusso d'aria per il raffreddamento dei componenti interni, la ventola che equipaggia i nuovi NAXN ADV è progettata per garantire agli utenti la massima silenziosità, e per fare questo utilizza la tecnologia a doppio cuscinetto a sfera che offre la massima silenziosità ed una maggiore durata.

Tutti gli alimentatori della serie NAXN ADV sono in grado di fornire un unico RAIL da 12V stabile e potente in ogni condizione di temperatura ed una regolazione automatica della tensione tramite PFC attivo.

Per garantire la massima sicurezza del vostro sistema, la nuova linea impiega circuiti multipli di protezione OVP, SCP, OPP, DC UVP, SIP; inoltre, grazie alla tecnologia Cordguard, permette di fissare nella massima sicurezza il cavo di alimentazione per evitare spegnimenti accidentali del PC.

La nuova linea NAXN ADV ha un occhio attento anche all'ambiente e per questo è conforme con lo standard ErP Lot 6 2013, prevedendo per la tensione di stand-by (che ha un valore tipico di 5V) un consumo energetico inferiore a 0,5W.