

MODU 82+ II

PRO 82+ II



ENERMAX aggiorna la propria serie di PSU per Desktop

Gessate, 1 Febbraio 2010

Enermax Technology Corp. annuncia l'aggiornamento della propria serie di PSU nella fascia 350-720W.

Enermax Italia è lieta di comunicare che tutte le serie di alimentatori nella fascia da 350W – 720W sono stati aggiornati con le seguenti nuove caratteristiche:



DXVI ready!

Lo sviluppo di schede video altamente performanti, raggiungerà un nuovo picco nell'anno 2010 quando saranno introdotti modelli che richiederanno due connettori PCI e ad 8 Pin, per il corretto funzionamento. Ciò significa che gli alimentatori odierni che offrono una combinazione di connettori PCI-E a 6Pin e 6+2Pin (8pin), non saranno adatti per questi nuovi prodotti. La nuova serie di Alimentatori Enermax, invece, utilizza solamente connettori PCIe 6+2 Pin, garantendo piena compatibilità con le schede video di prossima generazione;

CordGuard

una clip in metallo, brevettata, grazie alla quale si evitano accidentali rimozioni del cavo di Alimentazione AC.

(Introduzione Video: <http://www.youtube.com/watch?v=7WUUI74G-BQ>)



HeatGuard

Il ben noto sistema che facilita il raffreddamento, mantenendo in rotazione le ventole dell'Alimentatore per 30-60 secondi dopo l'arresto del PC. Ciò contribuisce allo smaltimento del calore in eccesso e consente di prolungare la vita utile di tutte le componenti. (Caratteristica prima disponibile solo sulle serie "top" di Alimentatori ENERMAX)



Ventola in omaggio

Per celebrare nel 2010 i 20 anni di Enermax Technology corp., una ventola omaggio sarà inclusa nelle conezioni delle nuove serie di alimentatori. E' una versione speciale del modello Magma, basata sul sistema di movimentazione Twister, che monta una cornice "HALO". Grazie alle feritoie praticate su quest'ultima si ottengono significative riduzioni della turbolenza.

Per maggiori informazioni:
Martucci Davide
Sales & Marketing Manager
d.martucci@enermax.it
0295382453