



nexthardware.com

a cura di: Giovanni Abbinante - j0h89 - 17-11-2016 11:00

In arrivo il LEPA NEOIllusion



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/raffreddamento-aria/7831/in-arrivo-il-lepa-neoillusion.htm>)

Corpo dissipante completamente nero e sistema di illuminazione a LED RGB per la gioia degli appassionati di modding.



LEPA, brand del gruppo Enermax nato nel 2011 e specializzato nella produzione di alimentatori, ventole e case, ha presentato un nuovo dissipatore a torre denominato NEOIllusion caratterizzato da interessanti giochi di luce.

Il nome NEOIllusion deriva, infatti, da quella che sembrerebbe essere una copertura in plastica satinata

che, grazie alla presenza di piccole strisce a LED RGB, potrà illuminarsi con un effetto simile a quello delle barre a Neon.

Per poter selezionare colore, cambiare la luminosità e modificare l'effetto dei LED scegliendo tra "Flash" e "Sparkle", il nuovo dissipatore sarà commercializzato con un apposito telecomando in grado di eseguire tali operazioni anche a tre metri di distanza.



Per quanto riguarda la struttura, illuminazione a parte, ci troviamo dinnanzi ad un design a singola torre completamente verniciato di nero.



L'intera zona dissipante è collegata alla base tramite quattro heatpipes da 6mm in rame a diretto contatto con la CPU.

Le dimensioni compatte, di soli 126x40x162mm, ne garantiscono la compatibilità con moduli RAM ad alto profilo, mentre il sistema di fissaggio utilizzato ne permette l'installazione con i socket Intel e AMD di vecchia e nuova generazione.