



nexthardware.com

---

a cura di: **Giuseppe Apollo - pippo369 - 08-06-2010 12:25**

## Kingmax DDR3-2400



nexthardware.com  
your ultimate professional resource

**LINK (<https://www.nexthardware.com/news/ram-memorie-flash/2442/kingmaxddr3-2400.htm>)**

Il produttore utilizza una soluzione di raffreddamento particolare per i suoi nuovi kit di memorie ad alte prestazioni

Kingmax ha appena annunciato un nuovo kit di memorie DDR3 dual-channel high end che non utilizza il classico dissipatore di calore per raffreddare i chip DRAM, sfruttando una innovativa nano tecnologia per la dissipazione termica.

La soluzione scelta per il raffreddamento dei kit↔ Kingmax DDR3-2400 è costituita da una particolare pasta termica a base di nano componenti in composti di silicio che consente di dissipare il calore dal chip di memoria, senza alcun bisogno di utilizzare i classici dissipatori in lega d'alluminio o rame.

Questo kit di memoria DDR3 è indirizzato a piattaforme Intel LGA 1156, ha una capacità di 4 GB (2 x 2GB) e funziona a 2400 MHz con latenza CL10, alla tensione nominale di 1,5 -1,8 V.

Il kit è dotato inoltre al suo interno di chip ASIC per prevenire la contraffazione, ed è coperto da una garanzia a vita.↔ Purtroppo non sono state rilasciate ancora foto del prodotto o notizie sul prezzo.