

a cura di: Giuseppe Apollo - pippo369 - 11-06-2013 10:00

Stabilito il W.R. di frequenza per DDR3 su ASRock Z87 OC Formula



LINK (https://www.nexthardware.com/news/overclock/5459/stabilito-il-wr-di-frequenzaper-ddr3-su-asrock-z87-oc-formula.htm)

La nuova motherboard ATX di ASRock progettata per l'overclock estremo sfodera gli artigli.



 \leftrightarrow

Nick Shih, overclocker di fama mondiale sempre alla ricerca di nuovi limiti per l'hardware in circolazione, ha stabilito il nuovo World Rercord di frequenza su ram DDR3, spingendo un modulo di memoria alla straordinaria frequenza di 4285.6 MHz.



←

Il primato è stato raggiunto in occasione dell'overclock show al Computex Taipei 2013, utilizzando un modulo di memorie Team Group Xtreem-LV-2666 ed una ASRock Z87M OC Formula, la nuova mainboard Z87 compatta del produttore taiwanese, specificatamente progettata per l'overclock.

Per realizzare questo piccolo capolavoro Nick Shih si è avvalso della collaborazione di altri due componenti del suo team, nella fattispecie↔ HKEPC John Lam e Splave.

←