

Anteprima Foxconn P55 Inferno Katana



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/schede-madri/1463/anteprima-foxconn-p55-inferno-katana.htm>)

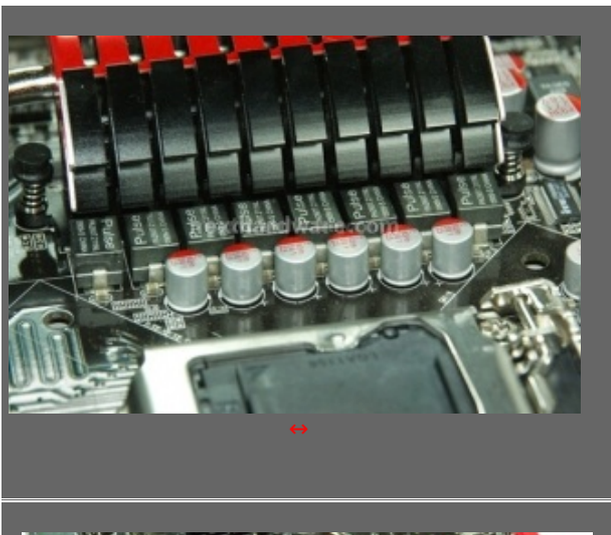
Nuova mainboard Quantum Force in arrivo da Foxconn



Contrariamente a quanto si vocifera da tempo Foxconn continuerà a produrre schede madri, la prova tangibile è il fatto che ha pronte almeno quattro mainboard con il nuovo chipset P55.

Foxconn presenterà infatti due mainboard entry-level, la uATX P55MX e la P55A-S ATX, con un prezzo intorno ai 100 \$, la mid range Inferno Katana GTI con un prezzo intorno ai 150\$ ed il top di gamma Inferno Katana che dovrebbe costare circa 200\$.

Sul sito Anandtech è stata presentata l'anteprima proprio della top di gamma facente parte della serie Quantum Force dedicata agli overclockers.





La Katana Inferno prevede un controller VIA VT6308S per il supporto allo standard IEEE 1394a, un Realtek ALC 888SD con supporto a 8 canali audio HD con Dolby Digital Live e DTS, un controller Realtek 8111DL Gigabit LAN.

La scheda include 14 porte USB 2.0, sei porte SATA 3Gb/s con supporto RAID 0,1,5,10, porta IDE, 4 DIMM con supporto a 16GB di memoria DDR3 in Dual Channel. Foxconn prevede i pulsanti power-on/reset/clear CMOS onboard, punti di misura DMM, e un pannello a LED di debug.

L'alimentazione del processore è del tipo a 12 fasi ibride PWM con tecnologia DirectFET MOSFET, mentre per il chipset e le memorie è prevista l'alimentazione a due fasi. La scheda dispone di due slot PCIe 2.0 x1, uno slot PCI, e tre slot PCIe 2.0 x16 (x16/x4 o x8/x8/x4), per ulteriori dettagli seguite il link in calce.