

MSI presenta la P55A Fuzion e la 870A Fuzion



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/schede-madri/2524/msi-presenta-la-p55a-fuzion-e-la-870a-fuzion.htm>)

Due nuove mainboard da MSI equipaggiate entrambe con chip Lucidlogix Hydra 200



Il produttore taiwanese MSI ha lanciato le nuove mainboard↔ P55A Fuzion e 870A Fuzion che sono dotate di chip Hydra Lucidlogix 200 (LT22102).

La prima delle due è dedicata alle piattaforma Intel P55 e ha un socket LGA 1156, la seconda è invece dedicata alla piattaforma↔ AMD su socket AM3.

Grazie al chip Hydra, le due mainboard permettono agli utenti di realizzare configurazioni multi VGA ibride↔ utilizzando schede grafiche di produttori diversi, ad esempio una Nvidia ed una AMD; naturalmente sono supportate le normali configurazioni multi VGA con schede dello stesso produttore anche diverse fra loro.

Le due schede madri ATX sono costruite utilizzando componentistica Military Class↔ (Hi-c CAP, Solid PAC, e Icy Choke), dispongono di alimentazione a 8 +2 fasi che utilizza i DrMOS al posto dei tradizionali mosfet e supportano la tecnologia OC Genie.

