

ASRock presenta la sua linea di schede madri Z68



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/schede-madri/3610/asrock-presenta-la-sua-linea-di-schede-madri-z68.htm>)

Anche ASRock rende disponibili al pubblico le proprie soluzioni basate su Intel Z68.

Features														
Model	DuraCap	K-Series CPU	Digi Power	C.C.O.	Front USB 3.0 Panel	Lucid Virtu	MediaEspresso	XFast USB	Intel Smart Response	On/Off Play	THX TruStudio PRO™	Intel HD Graphics	AXTU	UEFI
 Z68 Extreme4	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
 Z68 Pro3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
 Z68 Pro3-M	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

Specifications													
Model	Form Factor	Memory	Slots	ATI Multi-GPU	NVIDIA Multi-GPU	Audio	Lan	RAID	SATA3	USB 3.0	USB	Smart Switch	Dr. Debug
 Z68 Extreme4	ATX	4 x DDR3 2133(OC)	3 x PCIe 2.0 x16 (x16/x4 x8/x8x4) 2 x PCIe 2.0 x1 2 x PCI	ATI Quad / 3-Way / CrossFireX	NVIDIA Quad / SLI	7.1 CH HD (ALC892)	Gigabit LAN	0, 1, 5, 10	4	4	10	•	•
 Z68 Pro3	ATX	4 x DDR3 2133(OC)	1 x PCIe 2.0 x16 3 x PCIe 2.0 x1 2 x PCI			7.1 CH HD (ALC892)	Gigabit LAN	0, 1, 5, 10	2	2	8		
 Z68 Pro3-M	Micro ATX	4 x DDR3 2133(OC)	1 x PCIe 2.0 x16 2 x PCIe 2.0 x1 1 x PCI			7.1 CH HD (ALC892)	Gigabit LAN	0, 1, 5, 10	2	2	10		

↔

↔

Dopo aver ottenuto il via libera da parte di Intel, il produttore taiwanese ASRock presenta la sua linea di schede madri dotate di chipset Express Z68, la Z68 Extreme4, la Z68 Pro3 (in formato ATX) e la Z68 Pro3-M (micro ATX).

Queste mainboard sono compatibili con i nuovi processori LGA1155 (Sandy Bridge) di Intel, vantano quattro slot di memoria con supporto a DDR3 2133MHz, hanno in bundle↔ il software Virtu LucidLogix, che consente uno switch automatico tra la GPU integrata nella CPU e la scheda video discreta, e includono la tecnologia Intel Smart Response che permette una configurazione ibrida di storage (SSD più HDD) per migliorare i tempi di accesso e le prestazioni.

↔



↔

I tre modelli di Z68 sono dotate anche di uscite video D-Sub, DVI e HDMI (più DisplayPort per la Z68 Pro-M e Z68 Extreme4), l'UEFI BIOS, la tecnologia Xfast USB (per una maggiore velocità di trasferimento USB 3.0), una scheda di rete Gigabit Ethernet ed una scheda audio a 7.1 canali.

La disponibilità di questi prodotti dovrebbe essere quasi immediata; al momento è disponibile solo il prezzo della scheda madre Z68 Extreme4 che risulta essere di 165 euro.

↔

↔