



nexthardware.com

a cura di: Gerardo de Eccher - brugola.x - 07-03-2009 10:13

Foxconn presenta la Flaming Blade GTI

FOXCONN
Advancing Through Innovation

LINK (<https://www.nexthardware.com/news/schede-madri/1000/foxconn-presenta-la-flaming-blade-gti.htm>)

La famiglia Flaming Blade si allarga

Foxconn ha presentato in questi giorni due schede madri basate su chipset X58 la Flaming Blade e la Flaming Blade GTI.



Entrambe le motherboard sono compatibili con i nuovi processori I7, sono dotate di 3 slot per la memoria DDR3 e di 2 slot PCI-e X16. Mentre la Flaming Blade supporta la tecnologia SLI e CrossFireX il modello GTI dà la compatibilità solo al CrossFireX. Nella tabella qui sotto, per un facile confronto sono racchiuse le

principali caratteristiche delle due schede.

Specification

Model	Flaming Blade	Flaming Blade GTI
CPU Support	Supports Intel Core™ i7 and Core™ i7 Extreme socket 1366 processors	
Memory	Supports 3 x 240-pin 1800**/1600**/1333**MHz DDR3 SDRAM, 12GB max. memory capacity <i>** memory speeds via overclocking</i>	
Expansion	2* PCIe 2.0 x16 slots with ATI CrossFireX™ or NVIDIA SLI™ support 1* PCIe 2.0 x1 slot, 1* PCIe 2.0 x4 slot, 2* PCI bus slot	2* PCIe 2.0 x16 slots with ATI CrossFireX™ 1* PCIe 2.0 x1 slot, 1* PCIe 2.0 x4 slot, 2* PCI bus slot
Connectivity	6*SATA, 2* e-SATA, 12* USB2.0 1*PATA	6*SATA 12* USB2.0, 1*PATA
RAID	SATA RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 10 and Intel® Matrix storage technology	
Audio	7.1 channel HD Audio	
Networking	Dual Gigabit LAN	Gigabit LAN
Form Factor	ATX	