



## ASRock X79 Extreme7



**LINK (<https://www.nexthardware.com/news/schede-madri/4021/asrock-x79-extreme7.htm>)**

Il produttore presenta una mainboard X79 indirizzata agli overclockers.



↔

ASRock presenta la X79 Extreme7, una mainboard X79 destinata alle imminenti CPU Sandy Bridge-E su socket LGA 2011 che a breve andrà a sostituire l'attuale modello di punta X58.

La nuova scheda di ASRock ha un PCB 2OZ, sei slot DIMM per memoria DDR3-2400MHz, quattro porte SATA 6.0 Gbps, sei porte SATA 3.0 Gbps e cinque slot PCI-Express x16 in grado di supportare SLI e CrossFireX.

Il circuito di alimentazione sembra molto curato e prevede condensatori a stato solido gold plated; il sistema di raffreddamento è invece costituito da una parte passiva con heatpipes per i mosfet e da un dissipatore con ventola per il chipset Intel X79 Express.

La X79 Extreme7 vanta anche due porte ↔ Gigabit Ethernet, audio a 7.1 canali, connettività USB 3.0 (con due porte sul back panel e quattro via header), una eSATA e una porta FireWire.

Per gli amanti dell'overclock non mancano i pulsanti di accensione/reset/ClrMOS ed un debug LED onboard.

Il prezzo di questa scheda madre non è ancora noto ma la disponibilità a scaffale è prevista per il mese di novembre.

↔

↔