

a cura di: Gian Pado Collalto - giampa - 20-02-2012 12:40

AsRock Game Blaster, audio 7.1 canali e Broadcom Gigabit LAN in un'unica scheda



LINK (https://www.nexthardware.com/news/schede-audio/4369/asrock-game-blaster-audio-71-canali-e-broadcom-gigabit-lan-in-ununica-scheda.htm)

Creative Technology e AsRock insieme per una scheda audio di qualità e ricca di funzionalità.



 \leftrightarrow

La Game Blaster sarà la prima scheda ad essere equipaggiata simultaneamente con un chip audio di alto livello quad core 7.1 canali "Sound Core 3D Audio" ed un chip Broadcom Gigabit LAN con funzionalità teaming.

Il chip audio offrirà pieno supporto alle tecnologie audio THX TruStudio PRO, CrystalVoice, EAX da 1.0 a 5.0 e alla modalità "Scout" che permette ai giocatori di percepire in modo netto l'esatto punto di provenienza del rumore per un'esperienza di gioco veramente senza precedenti, in particolare nei titoli FPS.

La scheda sarà inoltre equipaggiata solo da componentistica di alto livello come i condensatori allo stato solido di produzione giapponese.

La Game Blaster accompagnerà in bundle le schede madri AsRock X79 Extreme9 e X79 Extreme6/GB, resta solo da vedere se sarà venduta anche stand-alone nel mercato retail.

 \leftrightarrow