



Asus Danshui Bay [Computex 2011]



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/schede-madri/3680/asus-danshui-bay-computex-2011.htm>)

Asus mostra un concept di una scheda madre dual socket LGA 1366 ed LGA 2011

Asus ha presentato al Computex 2011 un prototipo di scheda madre della famiglia ROG, denominata Danshui Bay, dotata di due socket, un socket LGA 1366 per le attuali CPU Intel Core i7 Gulftown ed un socket LGA 2011 per le CPU Sandy Bridge-E in uscita nel quarto trimestre 2011.

↔



Al momento non è chiaro se utilizzerà una soluzione con southbridge e northbridge per ogni CPU o una soluzione condivisa, così come non sono state rilasciate informazioni riguardanti le linee PCI_E x16 utilizzate.

La scheda è dotata di 22 porte SATA e sono disponibili sei slots di DDR3 in Three-Channel per il socket 1366 e otto slots Quad-Channel per il socket 2011↔ ↔ .

↔

↔