

Konèar predstavio Beti

utorak, 7.2.2006 02:17



KONÈAR je predstavio raèunalo Beti, jedno od prvih stolnih raèunala na tržai'tu sa Intel BTX (Micro Balanced Extended Technology) tehnologijom. Raèunalo je osmi'ljeno kako bi zahtjevnim kuænim i uredskim korisnicima ponudilo maksimum performansi uz minimum buke.

Osnovu raèunala èini Intel BTX matièna ploèa sa 945 èipsetom, na koju je ugraðen Pentium 4 procesor takta 3 GHz. Radne memorije ima 512 MB, a moguæe ju je pro'iriti do èetiri gigabajta. Za pohranu podataka je zadužen SerialATA èvrsti disk, koji u osnovnoj konfiguraciji može pohraniti 80 gigabajta. Podatke je potom moguæe zapisati DVD+/-RW optièkim pogonom sa LightScribe tehnologijom, a kako je BETI namijenjena kuænim i uredskim korisnicima, ima i disketnu jedinicu.

Multimediju èine nVidia GeForce 6600 PCI Express grafièka kartica te integrirani Intel zvuèni podsustav sa 'est kanala i prikljuècima na prednjoj i stražnjoj strani kuæi'ta.

Za komunikaciju sa raèunalnom mrežom i periferijom skrbe gigabitni mrežni prikljuèak, èetiri stražnja i dva prednja USB 2.0 prikljuèka, te po jedan FireWire prikljuèak sprijeda i straga. Podržani su Serial ATA II te klasièni ATA 100/66 IDE diskovi, a na microBTX ploèi nalaze se i dva slobodna PCI utora.

Raèunalo je smje'teno u mini tower kuæi'te dimenzija 180 x 400 x 420 milimetara, a struju crpi iz napajanja snage 300W. Tako opremljena Beti, prema mjerenjima provedenim u Konèar Institutu, proizvodi znatno manje buke od ATX raèunala sliènih konfiguracija.

Konèar Beti æe, u svojoj temeljnoj konfiguraciji sa Pentium 4 procesorom takta 3 gigaherca, 512 megabajta radne memorije, èvrstim diskom kapaciteta 80 gigabajta i nVidia GeForce 6600 PCIeexpress grafièkom karticom, biti dostupna po predloženju cijeni od 4,485 kuna + PDV.

