

Biostar ofenziva



..Ko iščemo ugodno razmerje med ceno, kvaliteto in opremljenostjo, smo pri Biostaru potrkali na prava vrata..

Osnovna plošča je temeljni kamen slehernega računalniškega sistema. Nanjo namreč vgradimo vse ostale komponente, od procesorja ter pomnilnika, preko razširitvenih kartic do priklopa optičnih pogonov in trdih diskov. Zato je pomembno, da plošča nudi čim bolj zanesljivo in stabilno delovanje, obenem pa naj bo pri svojem delu (koordiniranju ostalih komponent) kar najhitrejša. Seveda kupci zahtevajo tudi ugodno ceno in zanimiv dizajn, dobro opremljenost in še bi lahko naštevali. Vse to pomeni, da je potrebno pri izdelavi osnovnih plošč upoštevati veliko vidikov in pristati na prenekateri kompromis.



Biostar že od nekdaj slovi po izdelavi dobrih osnovnih plošč, ki kupcu za odšteti denar ponudijo kar največ. To je tudi glavni razlog, da izdelke omenjenega proizvajalca podjetje E-misija, d. o. o., ponuja na slovenskem tržišču. Tokrat se bomo posvetili svežim novostim na AMD platformi, osnovnim ploščam, ki delujejo z AMD-jevimi procesorji Athlon 64 ter Sempron.

nVidijin sistemski nabor nForce4 velja za najhitrejšega v računalniškem svetu, zato se

prodaja kot vroče žemljice. Proizvajalci tudi dobro vedo, da je železo potrebno kovati dokler je vroče, zato je nVidia pripravila še različico nForce4 čipovja z vgrajeno grafiko. Ob nakupu takšne rešitve za svoj denar kupci dobimo kar največ zmogljivosti in prilagodljivosti.

Vstopni model v svet najnoveše integrirane grafike nudi plošča TForce 6100 M7, kot so jo poimenovali pri Biostaru. Grajena je na kombinaciji naborov nForce410 ter GeForce 6100 in poleg integrirane grafike nudi še razširitveno režo za PCI Express X16 grafiko. Za slabih 18 tolarških tisočakov tako dobimo ploščo, ki podpira procesorje na podnožju Socket 754, poleg grafike pa sta na ploščo vgrajeni še 6-kanalna zvočna kartica ter 10/100 Mbit mrežna kartica. V dve pomnilniški reži lahko vgradimo do 2 GB pomnilnika.

Dobrega tisočaka in pol dražja "sestra" TForce 6100 M9 pa ponuja zmogljivo in stabilno platformo za Socket 939 procesorje, ki znajo izkoriščati dvokanalno arhitekturo pomnilniškega krmilnika in so tako še za odtенок hitrejši od svojih Socket 754 bratov. Tudi ta plošča sprejme do 2 GB pomnilnika, trde diske in optične pogone pa lahko priključimo na IDE ali SATA II priključke, ki so opremljeni tudi z RAID funkcijo za postavitve diskovnih polj. Obe plošči ponujata tudi kar nekaj zmožnosti pospeševanja procesorjev.

V kolikor ne potrebujete plošče z vgrajeno grafično rešitvijo, obenem pa želite za svoj



denar dobiti kar največ sodobne tehnologije, se ozrite za ploščo Biostar K8T89-A7. Plošča, ki je grajena na VIA K8T890 čipovju, sprejema procesorje na podnožju Socket 754, opremljena pa je z vso "standardno opremo", ki jo tovrstni izdelki leta 2005 ponujajo - 6-kanalno zvočno kartico, mrežno kartico ter inovativno grafično platformo. Na to ploščo lahko namreč vgradimo AGP 8X ali PCI Express X16 grafično kartico in je kot takšna zelo primerna za nadgradnje obstoječih sistemov, kjer bi radi obdržali grafično kartico na AGP vodilu. Za konec še najlepše - Biostar K8T89-A7 bo našo denarnico olajšal za vsega 16 tisočakov - ob plačilu z gotovino.

Najhitrejša grafika na Socket 939 podnožju pa je rezervirana za model N4SLI-A9, ki je grajen na najnaprednejšem sistemskem naboru nVidia nForce4 SLI. To tudi pomeni, da za prikaz grafike lahko zadožimo kar dve PCI-Express grafični kartici v navezi SLI, hitri DDR pomnilnik pa seveda deluje v dvokanalnem načinu. 8-kanalna zvočna kartica (7.1), dve gigabitni mrežni kartici ter 4 SATA priključki z RAID funkcijo ob številnih USB 2.0 in FireWire vmesnikih dvignejo ceno na 29 tisočakov. A to je še vedno najcenejša nForce4 SLI osnovna plošča na domačem tržišču! (P.R.)

E-misija d.o.o.
 KAMNIK Ljubljanska cesta 21d, info@e-misija.si
 Tel.: 01 830 35 30,
 NOVO MESTO Zwittrova ul.1, nm@e-misija.si
 Tel.: 07 337 25 70
TRGOVINE:
 MARIBOR: Ulica talcev 24,
 Tel.: 02 2296-180, trgovina-mb@e-misija.si
 KRANJ: Jake platiše 17
 Tel.: 04 235 20 20, trgovina-kr@e-misija.si

