

• **Končar N3.5G testiran u HSDPA mrežama**



28.09.2007. 10:52:06

Najnoviji član obitelji Računala Končar, model N3.5G, završio je uspješno posljednju etapu testiranja. Ultraprijenosnik se uz pomoć ugrađenog bežičnog modula za pristup Internetu bez poteškoća povezoao sa HSDPA mrežama mobilnih operatera.

„Tijekom probnoga rada računala u tvrtki Končar-INEM računalo smo testirali na mreži mobilnih operatera T-Mobile Hrvatska i VIPnet, te smo posebno zadovoljni kvalitetom signala, brzinom prijenosa podataka u odlasku i dolasku te autonomijom baterije tijekom povezanosti sa mobilnim mrežama. Također, softverska aplikacija podešena je za što jednostavnije povezivanje, za koje je dostatan samo jedan pritisak na tipku," rekao je Nikica Mikulandra, direktor poslovne jedinice Informatika pri Končar- INEMu.

Podsjetimo, Končar N3.5G je 12-inčni ultraprijenosnik, pokretan Intel Core 2 Duo T5600 procesorom, uparenim sa matičnom pločom koja koristi SIS čipset. Osim integrirane grafičke i zvučne kartice, stroj je opremljen i sa tri USB 2.0 priključka, priključkom za monitor ili projektor, gigabitnom mrežnom karticom, bežičnom vezom i modemom. U osnovnoj konfiguraciji računalo je opremljeno sa gigabajt radne memorije, 120 gigabajtnim čvrstim diskom te dvoslojnim DVD snimačem integriranim u kućište. Sigurnosne funkcije zaokružuju Kensington lock i čitač otiska prsta, a stroj mjeri 299 x 219 x 35,7 milimetara i teži 1.9 kilograma.

Korištenjem standardne baterije N3.5G je povezana sa HSDPA mrežom do pražnjenja neprekidno radila dva sata, dok je sa baterijom dvostrukog kapaciteta autonomija dosegla gotovo četiri sata. U radu sa WiFi mrežama standardna je baterija bila dostatna za autonomiju od tri, a proširena gotovo šest sati.