

Motorola v.100

“Šmrncovní” v-box do kapsy

První kombinací mobilního telefonu s osobním minikomunikátorem je v-box, který na český trh uvedla společnost Motorola. Motorola v-box s oficiálním označením Motorola v.100 je určen zejména pro novou generaci – “generation text” (výrobce míní mládež mezi 16 – 24 lety).

Na první pohled zaujme neobvyklý tvar, jeho design s nabídkou výrazných, atraktivních barev (“surfařská” zelená a modrá, na konci roku uvede Motorola verzi Explosive Sonic v oranžových tónech).

V-box lze využít jako GSM telefon a zavolat si pomocí barevně sladěné hands free sady. Díky vibračnímu vyzvánění VibraCall nezmeškáme žádný hovor. Můžeme si vybrat z jedenácti různých způsobů vyzvánění nebo si pomocí editoru vyzvánění vytvořit své vlastní. Pokud nechcete v-box vytahovat z pouzdra na opasku, stačí využít klávesu “Smart button”, která je umístěna na boku přístroje a v kombinaci s hands free sadou umožňuje rychle a pohodlně přijmout hovor. Vestavěný budík má volbu nastavení pěti časových údajů, můžete si přidat text (do 40 znaků) nebo si pomocí funkce VoiceNote nahrát libovolný vzkaz. Tento “přístrojek” také umožňuje hrát si – najdete zde tři hry (Cihly, Hanojská věž a Baccarat). Více na www.motorola.com nebo www.motorola.cz.

Motorola

Atraktivní Alcatel One Touch 501

Funkcemi nabitý telefon miniaturních rozměrů a futuristického vzhledu, nový Alcatel One Touch 501, uvádí společnost Alcatel na trh mobilních telefonů střední třídy. Nový model podporuje standard WAP, má integrované vibrační vyzvánění a hands free a umožňuje hlasové vytáčení. Vestavěný organizér nabízí dost místa pro 300 záznamů v diáři, 30 úkolů a 500 kontaktů. Model 501 je navíc doplněn modulem pro synchronizaci s osobním počítačem, a tak si můžete sladit záznamy a schůzky v telefonu s programem MS Outlook či Lotus Organizer. Řadu nových funkcí nabízí One Touch 501 také těm, kdo rádi posílají krátké textové zprávy: inteligentní vkládání textu, pět předdefinovaných šablon a navíc možnost SMS přeposlat dál jednomu nebo více uživatelům najednou.

Lehoučký Alcatel OT 501 (se svými 103 g patří k nejlehčím telefonům ve své třídě, s Li-Po baterií váží jen 88 g) potěší nejen svojí velikostí, ale i designem, vybrat si můžeme čtyři barevné varianty čelních panelů. Ovládání telefonu nám usnadňuje osmiřádkový displej i přehledné grafické menu a klávesa DriveKey (s pěti pozicemi). Výkonná baterie zaručuje až 6 hodin hovoru a více než 240 hodin v pohotovostním režimu. Funkce Timing Advance nabízí bezkonkurenční přesnost lokalizačních služeb, které čeští operátoři v nejbližší době hodlají uvést na trh a které přinesou uživatelům nové možnosti. V nabídce všech tří českých mobilních operátorů se nový model objeví na přelomu roku.

Alcatel

Nextra a GiTy nabízí FWA naostro

Společnost Nextra Wireless úspěšně dokončila pilotní projekt, který testoval kvalitu a spolehlivost vysokorychlostní bezdrátové sítě, a zahájila komerční provoz. Jako první ze tří operátorů, kteří v září letošního roku získali od ČTÚ licenci na provozování sítě FWA v pásmu 26 GHz, nabízí českým poskytovatelům internetu a telekomunikačním operátorům tzv. poslední míli.

Problém poslední míle, tedy propojení sítě operátora se sídlem zákazníka, je v současné době stále ještě jednou z největších bariér pro vytvoření opravdu konkurenčního prostředí v oblasti telekomunikací (i přes nadcházející liberalizaci). Jako první budou moci využít “nextrácké” bezdrátové sítě poskytovatelé internetu v Praze, Brně, Ostravě a Plzni, kteří prostřednictvím pronajatých datových okruhů (o kapacitě 256 kb/s až 8 Mb/s) budou moci – podle generálního ředitele společnosti Nextra Wireless V. Vrby – poskytovat vysokorychlostní připojení k internetu až o 20 % levněji (ve srovnání s podobnými službami na trhu). Garantována bude až 99,9% dostupnost.

Nextra hodlá do konce letošního roku zprovoznit síť v dalších pěti českých městech (Hradec Králové, České Budějovice, Zlín, Olomouc a Liberec) a v průběhu roku 2001 pokrýt všechna města s počtem obyvatel nad 50 000 obyvatel (kterých je 26).

Od 29. listopadu do konce roku 2000 snižuje cenu připojení na internet o téměř 50 %. Službu Nextra Airlink Limited 64, která zajišťuje připojení k internetu bezdrátovým pojítkem, tak mohou její zákazníci získat za zaváděcí poplatek 4900 Kč a měsíční paušál v ceně 3900 Kč (zahrnuje přenos dat o velikosti 1 GB). Prostřednictvím Airlinku získají měřené připojení k internetu garantovanou rychlostí s nesdílenou kapacitou. Jediným předpokladem pro realizovatelnost spojení je přímá viditelnost některého z vysílačů Nextra.

V Praze a v Brně začala své služby již také nabízet společnost GiTy/STAR ONE, která hodlá během prvního čtvrtletí příštího roku obsáhnout dalších 12 větších měst a do jeho konce celkem 27

měst. Současně došlo ke přejmenování firmy na STAR 21 Network.

-hst

Nokia Communicator 9210

Duální WAPový komunikátor

Společnost Nokia představila na “mobilní internetové konferenci” v polovině listopadu v Praze globální iniciativu směřující k vytvoření kompletní architektury pro mobilní internet. Webové stránky <http://forum.nokia.com> jsou určeny především vývojářům pracujícím právě na produktech pro mobilní internet, kteří zde najdou spoustu užitečných technických informací.

Zejména pro podnikové uživatele internetu, kteří na svých cestách pracují s internetem, je určen nový, netrpělivě očekávaný Communicator 9210. Ten byl v Praze (se současným “virtuálním” uvedením na internetu) oficiálně představen a podle informací by se na trhu měl objevit v první polovině příštího roku. Duální 9210 (komunikuje v sítích GSM 900/1800) má barevný TFT displej, který dokáže zobrazit 4096 barev, váží 244 g, podporuje synchronizaci přes SyncML a nabízí maximální přenosovou rychlost 43,2 Kb/s (HSCSG). Jako první využívá platformy Symbian, součástí softwarového vybavení jsou produkty Office, komunikační programy včetně e-mailového klienta a prohlížeče webu (podporuje HTML 3.2, Javu). Wapovat samozřejmě můžete také. Hovořit je možné čtyři až deset hodin (přístrojek polyká standardní lithiové baterie) a bez nabití vydrží 80 – 230 hodin.

-hst