





## Modrá klíčenka

TOMÁŠ JIRÁSKO

**S** technologií Bluetooth se setkáváme stále častěji, za což vděčíme především záplavě nových mobilních telefonů, ale ani zařízení jako jsou handheldy či tiskárny v množství nezaostávají. Při současném stavu věcí se tak mnohde stává kritickým místem pro užívání Bluetoothu samotný počítač, jehož životní cyklus je v našich krajinách přece jenom delší, než výrobci všeobecně počítají, a tak integrovaný bluetoothový čip na desce bude v mnoha domácnostech nějakou tu dobu chybět. V případě, že však Bluetooth potřebujete, nemusíte si přesto zoufat. Neviditelná ruka trhu tentokrát zafungovala spolehlivě, a Bluetooth je k dispozici i v podobě přídatné Compact Flash karty či USB modulu, což jsou již přijatelné alternativy řešení pro drtivou většinu uživatelů. Modely na trhu se samozřejmě z technologického hlediska mnoho lišit nemohou, spíše rozměry, ale především pak dodávaným softwarem – u některých byste jej dokonce hledali marně. Poslední uváděná varianta se však netýká modulu i-Tec Bluetooth USB Dongle. Součástí zakoupené krabice je samotný modul, prodlužovací USB



kabel, manuál a CD, na kterém kromě manuálů a dalšího nalezneme programy XTNDConnectManager a mobile PhoneTools. V případě prvního se jedná o v podstatě manager bluetoothového připojení, pomocí kterého jednotlivá zařízení dokážete k počítači velice lehce připojit, a pak již plně využívat jejich služeb, provádět synchronizaci, výměnu vizitek VCF atd. – zároveň se instalují i další nezbytnosti jako jsou telefonické a síťové připojení, kdy zvláště konfigurace GPRS připojení (pokud se řídíte manuálem) je velice jednoduchou záležitostí, neboť jsou u zde uvedeny konfigurace přímo pro jednotlivé operátory. Pro připojení jsem používal Oskafí GPRS, s nímž má mnou pro testy užívaný Sony-Ericsson T68i občas problémy, nicméně Blue Manager jej tentokrát použil jako modem, jehož čip sám řídí. PhoneTools představují pak jakýsi bonus pro mobilní telefony, umožňující odeslat a přijmout SMS, e-mail, spravovat tel. čísla z mobilního telefonu i SIM karty, synchronizovat s Outlookem. Výsledná kombinace USB modulu a přibaleného softwaru plně ukázala svoji sílu v okamžiku, kdy jsem byl nucen nějaký čas spočinout na nemocničním lůžku. Společně s GPRS a T68i mi bezproblémově zajistila spojení s okolním světem (zvláště s naší redakcí) bez jakýchkoliv problémů a známek nestability. Totéž se dá prohlásit i o synchronizaci s PDA, či o připojení tiskárny. Jde o řešení, které se skutečně povedlo. Cena: 2 233 Kč

**Odkaz:** [www.profitec.cz](http://www.profitec.cz)

## Lehká váha

TOMÁŠ JIRÁSKO

**B**ojovat svého zástupce o podíl na stále vzrůstajícím trhu PDA vyslal i Asus (ASUStek). Jeho model MyPal A600 je směřován do kategorie „dostupných“ PDA. A600 je osazen prozatím nejrychlejším reálně dostupným XScale procesorem Intel PXA250 na frekvenci 400 MHz, 64 MB RAM a 32MB Flash ROM paměti. Standardem je u této kategorie 3,5" displej s rozlišením 320 × 240 bodů (65 536 barev), jehož podsvícení bylo vyhovující, i když mírně nerovnoměrné – subjektivně bych uvítal vyšší ostrost i jas, ale je otázkou, jak by se toto přání promítlo do celkové ceny.

To, čím se A600 odlišuje, je design. Typický zástupce PDA v podobě iPAQu vedle něho působí dojmem mastodonta, ani jiné značky z tohoto vizuálního souboje (snad až na Toshiba) nevyjdou bez ztráty kytičky. I co do hmotnosti A600 vítězí, neboť díky hliníkovému tělu a malým rozměrům váží okolo 140 gramů.

Zapínání je umístěno na levé straně, pod ním najdeme jog-dial, který lze použít jako náhradu kurzorové klávesy, a tlačítko pro nahrávání přes vestavěný mikrofon. Rozvržení dalších ovládacích prvků je standardní, pod displejem na přední straně je umístěna pětice tlačítek – velká kurzorová klávesa a čtyři funkční tlačítka (plocha, ka-



lendář, úkoly, kontakty), která lze samozřejmě přenastavit. Umělohmotný stylus (až moc lehký) je u A600 umístěn vpravo vzadu, a na rozdíl od většiny přístrojů nevyskočí po zatlačení na vršek, musí se vytáhnout za výstupek. Na horní straně přístroje jsou umístěny slot SD/MMC karet a sluchátkový jack. Na dolní nalezneme datový konektor a zdířku nabíječky. Život dodává tomuto přístroji

1 200mAh Li-Pol akumulátor, který dle výrobce vydrží 15–16 hodin v provozním režimu (zapnutý přístroj). Při běžném používání je to již jiný příběh, počítejte spíše s 12 hodinami v šetřícím modu – což ovšem je i tak vynikající číslo, na plný výkon při kontinuálním přehrávání MP3 souborů vydržel MyPal 3 hodiny při 50% podsvětlení displeje. Základní přeinstalovaný software je téměř u všech PocketPC shodný, a tak zajímavostí spíše je utilita umožňující čtyři mody nastavení výkonu procesoru.

A600 je dodáván ve dvojnásobném balení – Standard a DeLuxe. DeLuxe se liší od standardního především tím, že kromě synchronizačního USB kabelu dostanete i kolébku, a navíc druhé CD s doplňkovým SW a hrami a čisticí utěrku na displej.

MyPal A600 je dobrý produkt za rozumnou cenu, zvláště pak u standardního balení je poměr cena/výkon vynikající. Cena: 11 300 Kč bez DPH (Standard), 14 030 Kč bez DPH (DeLuxe)

**Odkaz:** [www.atcomp.cz](http://www.atcomp.cz)