

Digitální video V rekordním čase

Josef Hradský - Grada Publishing, Praha 2003, 84 stran, 89 Kč (136 Sk), v češtině, ISBN 80-247-0808-6

Podle názvu knihy jsem se domníval, že obsahem bude používání digitální videokamery a následně zpracování natočeného materiálu na počítači. Již při prostudování obsahu jsem však poznal, že se dočkám pouze toho prvního a že o propojení digitální kamery s počítačem a o zpracování videa na počítači se příliš nedozvím. Je to sice škoda, nicméně vzhledem k rozsahu knihy nejsou předkládané informace vůbec k zahoezení, zejména pokud jste v oblasti digitálního videa amatéry.

První kapitola se jmenuje Kupujeme videokameru, nicméně ještě než se dostanete k přečtení doporučení, která vám autor dává, můžete se seznámit s rozdíly mezi analogovým a digitálním záznamem, s druhy televizního signálu, s vybavením videokamer a s druhy záznamových médií, což vše jsou pro výběr kamery poměrně zásadní záležitosti. Druhá kapitola bude v mnoha ohledech pravděpodobně suplovat manuál, který dostanete spolu s kamerou, protože se zaměřuje na provozní režimy videokamery a na její obsluhu. Pro získání obecného povědomí si tyto informace určitě můžete přečíst, studium manuálu konkrétního modelu konkrétního výrobce vám to však pravděpodobně nenahradí. Pokud kapitolu 2 považuji za ne zcela důležitou, o třetí a čtvrté části knihy to rozhodně napsat nemohu, neboť předkládají velmi užitečné informace o kompozici obrazu i o tom, co a jak natáčet (např. rodinné záležitosti, přírodu atd.). Nechybí přitom upozornění na časté chyby a také zajímavá podkapitola nazvaná Co se nemá nebo nesmí natáčet. Jak jsem již avizoval na začátku, zklamáním pro mne byla poslední, pátá kapitola, která se věnuje zpracování videozáznamu. Má bohužel jen čtyři strany a dozvíte se v ní pouze o střihu pomocí videorekordéru a o ozvučení záznamu - o digitálním zpracování obrazu na počítači ani slovo.

I když mám jisté výhrady vůči tomu, že kniha říká A (práce s digitální videokamerou), ale nedodává nezbytné B (zpracování videa na počítači), obsažené téma je předkládáno profesionální formou a pro seznámení s digitálními kamerami a s jejich používáním lze knihu doporučit.

Michal Prádka, michal.pradka@vogel.cz

Linux RedHat v kanceláři a doma aneb Operační systém a office zdarma a legálně

Miroslav Milda, Kopp - České Budějovice 2003, 157 stran, 149 Kč, v češtině, ISBN 80-7232-204-4

Popularita operačního systému Linux s přibývajícím počtem aplikací pro něj pomalu, ale jistě roste. Proto se nelze divit, že se stále častěji objevují i publikace, které se mu věnují. Autor této knihy si vytkl za cíl nabídnout čtenářům příručku, která jim pomůže s instalací Linuxu distribuce RedHat 7.3 nebo 8.0 a se základy jeho ovládání. Věnuje se samozřejmě i doprovodným aplikacím, mezi jinými i kancelářskému balíku OpenOffice.

Vzhledem k rozsahu této knihy autor samozřejmě vysvětluje jen nejnnutnější věci. Postupně se dozvíme, kde získat aktuální distribuce Linuxu, jak ho instalovat a jak nastavit systém XWindow. V této kapitole se stručně seznámíme i s doprovodnými aplikacemi, mezi jiným s hrami, editory, kancelářskými aplikacemi, systémovými nástroji a dalšími.

V přílohách najdeme informace o licencích, o možnostech koexistence Linuxu s operačním systémem MS Windows a případně s jinými OS, dozvíme se nezbytné minimum o sítích a o protokolu TCP/IP. Najdeme tu také seznam vhodných internetových odkazů, seznam kompatibilního hardwaru a některé další důležité informace.

Výklad se zabývá především grafickým uživatelským rozhraním; na ovládání z konzoly, tedy pomocí příkazové řádky, se v knize tohoto rozsahu samozřejmě nedostane místo. Doprovází ho řada obrázků, zpravidla snímků obrazovek nebo jednotlivých oken. Co lze této knize vytknout? Nadpis knihy vzbuzuje dojem, že se zde dozvíme i o kancelářských aplikacích; ve skutečnosti je jim však věnováno poměrně málo místa [8212] pouhých deset stran. Navíc název na obálce se neshoduje s názvem na titulní stránce (ovšem o office se hovoří v obou). Pokud jde o obsah, postrádám tu základní informace o práci se soubory, které by podle mého názoru neměly chybět v žádné knize pro začátečníky. Na druhé straně jde o poměrně přehlednou, stručnou základní publikaci, která pomůže čtenáři udělat si představu, co to vlastně Linux je, jaké další aplikace jsou v něm k dispozici a jak je používat. Většinu informací lze použít i pro Linux Mandrake.

Miroslav Vírúš

