

LITERATURA

- [1] H. J. Kelm (vyd.), USB 1.1, Universal Serial Bus, Franzis-Verlag, 2. vyd. 2000
- [2] D. Anderson, Universal Serial Bus System Architecture, Addison Wesley 1997
- [3] J. Hyde, USB Design by Example, Wiley & Sons 1999
- [4] USB Universal Serial Bus Specification ver. 1.1
- [5] H. – J. Berndt/B. Kainka, Messen, Steuern und Regeln mit Word und Excel, Franzis-Verlag, 2. Auflage 1999
- [6] B. Kainka/H. – J. Berndt, PC-Schnittstellen unter Windows, Elektor-Verlag, 2. vydání 2000, české vydání Využití rozhraní PC pod Windows, HEL 2001

INTERNETOVÉ ADRESY

- | | |
|--|---|
| [A] http://www.modul-bus.de
http://www.ak-modul-bus.de | výrobce vývojových kitů modulů USB |
| [B] http://www.abacom-online.de | dodavatel aplikačního sw zmíněného v knize (např. Audiostudio, |
| [C] http://www.BKainka.de | osobní technické stránky autora knihy Burkharda Kainky: Elektronika und Mikrokontroléry |
| [D] http://www.hjberndt.de | technické stránky Hanse-Joachima Berndta: sw pro CompuLAB-USB (např. Serai 8/12 USB) |
| [E] http://www.elexs.de | server pro experimenty v elektronice |
| [F] http://www.beyondlogic.org | stránky věnované problematice USB |
| [G] http://www.usb.org | klasický portál o USB |
| [H] http://www.intel-u-press.com
http://www.intel-u-press.com/usb_dbe/USBdocs/index.htm | Intel University Press |
| [I] http://jan.kirchhoff-consulting.com | sw CompuLAB pro Linux |
| [J] http://www.digital-simulator.de | digitální simulátory v HTML |
| [K] http://www.cypress.com | výrobce integrovaných obvodů mj. mikrokontrolérů USB |
| [L] http://semiconductors.philips.com | výrobce elektronických součástí mj. mikrokontrolérů USB |
| [M] http://www.ftdichip.com | FTDI chip
– výrobce integrovaných obvodů a modulů USB, drivery pro USB |
| [M] http://www.asix.cz | český dovozce komponentů FTDI |
| [N] http://hw.cz/docs/usb/usb.html | specifikace USB v češtině (také na doprovodném CD). |

UPOZORNĚNÍ: Internetové adresy byly platné ke dni vydání této knihy. Některé linky proto nemusejí po čase platit.