

## PŘIPOJENÍ PŘÍSTROJŮ VYBAVENÝCH ROZHRAŇÍM RS232 K PC S ROZHRAŇÍM USB

Stále častěji se objevují PC (převážně notebooky, ale i stolní PC), které nemají rozhraní RS232, ale jen USB. V takovém případě je nutné použít převodník **RS232-USB**.

Společnost ILLKO tyto převodníky nenabízí z důvodů jejich možné nekompatibility s Vaším PC. Převodník můžete zakoupit např. u Vašeho dodavatele výpočetní techniky. ***Důrazně doporučujeme*** před zakoupením převodníku RC232-USB vyzkoušet, zda komunikace přístroje s Vaším PC přes převodník pracuje bezchybně! Nejlépe tedy přímo u Vašeho dodavatele výpočetní techniky. Dle zkušeností fungují dobře převodníky, osazené USB chipem společnosti FTDI, např.

<http://www.asix.cz/a6ucab232.htm>

nebo

[http://www.delock.de/produkte/gruppen/USB%20Adapter/Delock\\_USB\\_20\\_to\\_serial\\_Adapter\\_61460.html?setLanguage=CZ](http://www.delock.de/produkte/gruppen/USB%20Adapter/Delock_USB_20_to_serial_Adapter_61460.html?setLanguage=CZ).

(neodpovídáme za případnou nefunkčnost výše uvedených odkazů).

V každém případě zkoušku funkce i před zakoupením převodníku osazeného čipem FTDI ***důrazně doporučujeme***.

To, že některé převodníky RS232-USB nepracují správně, není problémem PC software k Vašemu přístroji nebo Vašeho přístroje, ale vzájemné (ne)kompatibility řetězce PC-převodník-přístroj.