


Slovníček

<BOOKMARK:UART>UART

Universal Asynchronous Receiver/Transmitter, seriová linka, používá se ke komunikaci na mikroprocesorech. Používá 3 vodiče: přijímající Rx, odesílající Tx a zemění GND. Na Arduinu je hardwarově implementovaná na pinech 0 a 1 (umí ji přímo procesor) nebo softwarově

emulovaná na libovolných pinech (musí se načíst knihovna  **Fix Me!**). Je nutné znát parametry komunikace: rychlost v baudech (obvykle 9600), paritu (zda se přidává navíc jeden bit pro kontrolu)... Alternativou může být seriová komunikace pomocí I2C nebo OneWire.

From:

<http://wiki.gml.cz/> - GMLWiki

Permanent link:

<http://wiki.gml.cz/robotika:slovnicek>

Last update: **22. 07. 2014, 18.07**

