

KIM-UNO

Der KIM-UNO ist eine KIM-1-Replik, entworfen und als Bausatz vertrieben von <http://obsolescence.wixsite.com>

 [KIM-1](#)

Systembeschreibung

Bild, kurze Beschreibung

<http://obsolescence.wixsite.com/obsolescence/kim-uno-summary-c1uuh>

technische Daten

 [KIM-1](#)

Merkmal	Beschreibung
CPU	6502
ROM	2K
RAM	1K+64 Byte
Takt	1 MHz
Anzeige	6stellige 7-Segment-Anzeige
Tastatur	25 Tasten, HEX
Peripherie	serielle Schnittstelle f. Terminal o. Drucker o. Kassettenrekorder
Software	Betriebssystem TIM (Terminal Input Monitor) + KIM (Keyboard Input Monitor)

Literatur

Downloads

- Anleitung, ..

Bedienung

Serielle Verbindung:

USBTTL-Kabel an Arduino-Pro-Mini anschließen

v.o.n.u:

Kabel	Ardunio	USBTTL

	leer	
weiß	Tx	RXD
grün	Rx	TXD
rot	+5V	5V
schwarz	GND	GND
	leer	

Mit PUTTY Verbindung aufbauen: 9600 Baud, 8N1

Sonstiges

From:
<https://hc-ddr.hucki.net/wiki/> - **Homecomputer DDR**

Permanent link:
<https://hc-ddr.hucki.net/wiki/doku.php/homecomputer/kimuno?rev=1539333276>

Last update: **2018/10/12 08:34**

