

## Steuerung des TCR IP 4 (1.0.0.6) per UDP

Nach Aktivierung der UDP-Funktion unter dem Reiter Netzwerk, ist als Standard der Port 30303 ausgewählt. Die Tabelle 1 zeigt die möglichen UDP-Befehle für den TCR IP 4 an.

Das dickgedruckte "X" muss entsprechend der (Port-)Ausgangsnummer durch eine Zahl zwischen 1 und 4 ersetzt werden.

Die auszuführende UDPSend.exe-Datei steht unter folgendem Link, auf der Rutenbeck-Webseite, zum Download zur Verfügung:

[www.rutenbeck.de](http://www.rutenbeck.de)

- Downloads
- Software/Firmware/Updates
- Telefunktion
- UDP\_Steuerung\_fuer\_Energymanager\_und\_TCRIP4.zip

Oder unter folgendem [LINK](#)

Tabelle 1: UDP-Schaltbefehle des TCR IP 4

UDPSend.exe												
>UDPSend.exe 192.168.0.3 30303 "Befehl zum Zeitpunkt 0"												
Syntax	(X=1=2=3=4)	Befehl	Sekunden/Ausgabe									
			-1	0	1	2	3	4	5	6	7	8
OUTX 0		Ausgang X ausschalten	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
OUTX 0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
OUTX 1		Ausgang X einschalten	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
OUTX 1			0	1	1	1	1	1	1	1	1	1
OUTX IMP 00:00:03 0		Aus-Impuls (für 3 Sek.)	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1
OUTX IMP 00:00:03 0			0	0	0	0	1	1	1	1	1	1
OUTX IMP 00:00:03 1		Ein-Impuls (für 3 Sek.)	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0
OUTX IMP 00:00:03 1			0	1	1	1	0	0	0	0	0	0
OUTX ?		Stausabfrage	0 oder 1									
T ?		Temperaturabfrage	-25 bis +55 (°C)									

Technical Support: Telefon (0 23 55) 82-111 / [Technical.Support@rutenbeck.de](mailto:Technical.Support@rutenbeck.de)