

Funktion	Byte 1	Byte 2	Byte 3	Byte 4	Antwort					Bemerkungen
	Kennung	Adresse	Befehl	Wert						
<b>Konfiguration: 9600,N,8,1</b>										
Relais Ein	R	A-P	E	1-8	/					Relais ein
Relais Aus	R	A-P	A	1-8	/					Relais aus
Relais Toggle	R	A-P	T	1-8	/					Relais toggle
Relais Pulse long	R	A-P	L	1-8	/					löst Pulse long aus
Relais Pulse normal	R	A-P	N	1-8	/					löst Pulse normal aus
Relais Pulse quick	R	A-P	Q	1-8	/					löst Pulse quick aus
set Pulse long	R	A-P	H	0-255	/					setzt Pulse long (x*10 ms.) norm.: 1000 ms
set Pulse normal	R	A-P	G	0-255	/					setzt Pulse norm. (x*10 ms.) norm.: 500 ms
set Pulse quick	R	A-P	F	0-255	/					setzt Pulse quick (x*10 ms.) norm.: 200 ms
read Relais	R	A-P	?	1-8	R	A-P	E/A	1-8	/	gibt den Zustand eines einzelnen Rel. aus
read all Relais	R	A-P	!	?	R	A-P	E/A	E/A	/	rel 1 rel 2 rel 3 ... rel 8
read extern Input	R	A-P	\$	1-9	r	A-P	E/A	1-9	/	gibt den Zustand der ext. Eingänge aus
store Power-up	R	A-P	W	!	/					speichert den aktuellen Rel. Zustand
load Power-up	R	A-P	X	!	/					läd die Power-up Einstellung
externer Taster reset	R	A-P	o	1-9	/					Einstellung für ext. Taster löschen
externe Entprellzeit	R	A-P	w	0-255	/					Entprellzeit in x*10 ms angeben
externer Taster toggle	R	A-P	t	1-8	/					externer Taster (1-8) Toggle
externer Taster E/A	R	A-P	s	1-8	/					externer Taster (1-8) Ein / Aus
externer Taster autosend	R	A-P	i	1-9	/					Status wird bei Änderung gesendet
Relais autosend	R	A-P	r	1-8	/					Status des Rel. wird autom. gesendet
externer Taster Pulse long	R	A-P	l	1-8	/					externer Taster löst Pulse long aus
externer Taster Pulse norm	R	A-P	n	1-8	/					externer Taster löst Pulse normal aus
externer Taster Pulse quick	R	A-P	q	1-8	/					externer Taster löst Pulse quick aus
verknüpfen von Relais	R	A-P	1-8	0-255	/					Relais werden intern verknüpft
löschen von Relais	R	A-P	a-h	0-255	/					Relais werden intern gelöscht
reset verknüpfen / löschen	R	A-P	x	!	/					löscht verknüpfen / löschen Angaben
set/reset time wait	R	A-P	v	0-255	/					Zeit vor Auslösung Rel. ein
Reset Relaiscard komplett	R	A-P	y	!	/					Reset für alle Einstellungen