

SSA3 BUS
RS 232-Protokoll

Funktion	Byte 1	Byte 2	Byte 3	Byte 4	Byte 5						Bemerkungen
	Kennung	Kennung	Befehl	Adresse							Konfiguration: 9600,N,8,1
SSA3 einschalten	R	S	E	a							
SSA3 ausschalten	R	S	A	a							
SSA3 toggle	R	S	T	a							toggle: Relaiszustand umkehren
SSA3 zeitabhängig einschalten	R	S	+	a							Schaltet das SW 1 für eine Minute ein. Jede Wiederholung des Befehls verlängert die Dauer um eine Minute. Jeder andere Befehl löscht die Funktion.
SSA3 zeitabhängig ausschalten	R	S	-	a							Schaltet das SW 1 für eine Minute aus. Jede Wiederholung des Befehls verlängert die Dauer um eine Minute. Jeder andere Befehl löscht die Funktion.
Zustand abfragen	R	S	?	a		R	S	a	E	/	Antwort bei EIN
						R	S	a	A	/	Antwort bei AUS
Konfigurations-Modus											Jumper Konfig im Modul setzen zum ändern. eine erfolgreiche Aktion wird mit blinken der LED bestätigt
Set Modul Adresse:	R	:	adr								Werkseinstellung: a
Set BUS-Aresse	R	O	2	3	1						Werkseinstellung: 231
Set Baud	R	B	1								1=9600, 2=19200, 3=38400, Werkseinstellung 9600 (wirksam nach Netztrennung)
Taster extern Mode	R	E	1								1=Toggle, 2=Ein/Aus, Werkseinstellung Toggle
Power On	R	P	1								1=Power Off, 2=PowerOn, Werkseinstellung Power Off
Beispiele:											
einschalten:	R	S	E	a							a-p ist jeweils die eingestellte
ausschalten:	R	S	A	a							Adresse. Für die Beispiele 'a'.

Zeitabhängig EIN	R	S	+	a							Adresse 'a'
Zustand abfragen	R	S	?	a							Adresse 'a', SSA3 ist EIN
											Achtung: Auf Groß- und Kleinschreibung
											achten !!!

Wintergalen Elektronik

www.Wintergalen.de

Info@Wintergalen.de

Tel.: 02381 / 417000