

<b>Ziffer(n)</b>	<b>Beschreibung</b>
<b>Einstellig</b>	
#	Anforderung Rückmeldung
7	L++
6	C++
*	L--
9	C--
8	Variante++
<b>Mehrstellig</b>	
40	Warmstart
41x	L/C Variante 0..5
42x[xx]	L-Wert 0..255
43x[xx]	C-Wert 0..899
44x	Antenne/Ant.-Relais Auswählen 1..5
45[x]	Segment speichern +/- [x] Anzahl
46[x]	Nachtunen [x] 1..9 SWRmin 1.1 ... 1.9
49	Band speichern (alle Segmente)
51x	Antenne löschen 1..5
52ab	Antenne kopieren $a- > b$
53x	Frequenz Erkennung 1..3 [1] nur DTMF Remote [2] TX Frequenzmessung [3] Beides gemischt
54	CLR Power, SWR im Tuner
547	PIC-Eeprom restore
549	PIC-Eeprom save (sichern)
540	Abfrage PIC FW im Tuner (nur Remote)
55	Info C, L, V, Ant-Impedanz
56	Schrittmotor Test (nicht per Remote)
56xx	dBm Grenze Frequenzwechsel (nur Remote)
57	Relaistest (nicht per Remote)
59	Sleep/Ant.Relais aus (nur per Remote)
<b>Ziffer1(lang)</b>	<b>Sonderfunktionen</b>
(8)0	RS232 Monitor HEX
(8)1	RS232 Monitor Ascii
(9)1	Fernsteuerung vom PicAstar
(9)2	Fernsteuerung vom FT847
(9)3	Fernsteuerung vom IC7300
(9)4	Fernsteuerung vom K2
(9)5	Fernsteuerung vom PowerSDR