

RTS muss 1 sein		
<b>Camera</b>	<b>Atmega oder PC</b>	<b>Bemerkung</b>
AT&F<CR>		19200
	OK<CR>	
ATE0<CR>		
	OK<CR>	
AT+CMEE=1<CR>		
	OK<CR>	
AT^SACD=1<CR>		
	OK<CR>	
AT^SACD=2,"17"<CR>		
	OK<CR>	
AT^SACD=2,"17,00,2,IQP5 02.01"<CR>		
	OK<CR>	
AT^SACD=2,"17,04,2,3"<CR>		Ready status
	OK<CR>	
	AT^SACD: 17,04,2,1<CR>	Fotografieren
AT^SACD=2,"17,04,OK"<CR>		
	OK<CR>	
AT^SACD=2,"17,04,2,1"<CR>		
	OK<CR>	
AT^SACD=2,"17,04,2,2,3490,34882"<CR>		3490 kleine Bilder, 34882 große Bilder
	OK<CR>	
	AT^SACD: 17,01,2,2<CR>	letzte Stelle: 1 lowQ, 2 hiQ
AT^SACD=2,"17,01,OK"<CR>		
	OK<CR>	19200
AT^SADT=1,115200<CR>		115200
		rts Dateiübertragung ist mit RTS geregelt ( < 100 Zeichen)
	CONNECT<CR>	115200
data		115200
	OK<CR>	115200
	rts	
	OK<CR>	19200
	OK<CR>	19200
AT^SADT=2,"17,02,OK"<CR>		19200
	OK<CR>	
	AT^SACD: 17,02,2<CR>	
AT^SACD=2,"17,04,2,3"<CR>		
=====		
mit Blitz		

AT^SACD=2, "17,04,2,3"<CR>		
	OK<CR>	
	AT^SACD: 17,03,2<CR>	
AT^SACD=2, "17,03,OK"		
	OK<CR>	
Verspatung		
AT^SACD=2, "17,04,2,1"		
	OK<CR>	
AT^SACD=2, "17,04,2,3"<CR>		
	OK<CR>	
	AT^SACD: 17,04,2,2	
AT^SACD=2, "17,04,OK"		
	OK<CR>	
AT^SACD=2, "17,04,2,1"		<b>Fotografieren</b>
		weiter wie oben