

ODPOWIEDŹ NA KOMENDĘ 0x70

RAW											DECODED		
A	9		1	0	1	0	1	0	0	1	A	typ urządzenia	stała część każdej odpowiedzi
6	5		0	1	1	0	0	1	0	1	7		
B	4		1	0	1	1	0	1	0	0	7		
D	2		1	1	0	1	0	0	1	0	4		
3	5		0	0	1	1	0	1	0	1	4	nr pompy	
5	6		0	1	0	1	0	1	1	0	3		
5	9		0	1	0	1	1	0	0	1	0		
5	5		0	1	0	1	0	1	0	1	7		
5	6		0	1	0	1	0	1	1	0	7	zwrot komendy	
5	4		0	1	0	1	0	1	0	0	0		
E	8		1	1	1	0	1	0	0	0	0	ilość użytecznych kolejnych bajtów w odpowiedzi	
E	3		1	1	1	0	0	0	0	1	7		
C	9		1	1	0	0	1	0	0	1	0	hex E = 14 GODZINA	
9	5		1	0	0	1	0	1	0	1	E		
5	6		0	1	0	1	0	1	1	0	3	hex 33 = 51 MINUTA	
3	B		0	0	1	1	1	0	1	1	3		
2	5		0	0	1	0	0	1	0	1	2	hex 29 = 41 SEKUNDA	
6	5		0	1	1	0	0	1	0	1	9		
5	6		0	1	0	1	0	1	1	0	0	hex 7E2 = 2018 ROK	
3	5		0	0	1	1	0	1	0	1	7		
5	5		0	1	0	1	0	1	0	1	E		
następnie bajty 0x55, łącznie 107 bajtów odpowiedzi, w tym na końcu CRC-16											2		
											0	hex 5 = 5 MIESIĄC	
											5		
											0	hex 3 = 3 DZIEŃ	
											3		