

DEKRYPCJA OPDPowiedzi POMPY NA KOMENDĘ 0xAB

A7 74 43 07 AB 3F 03 00 00 03 03 E8 01 04 00 1E 01 00 5A 00 51 02 01 54 15 38
03 07 00 01 90 00 FA 01 74 00 00 3C 00 37 00 85 96 02 EA 60 B5 A4 19 00 01 1C
E8 09 34 12 09 16 00 00 FF FF 05 03 07 15 38 00 5E 00

A7 znacznik typu urządzenia CARELINK

74 43 07 numer ID pompy

AB znacznik użytej komendy

00 - POMPA URUCHOMIONA, GDY 05 - POMPA ZATRZYMANA

03 03 E8 01 04 00 1E 01 00 5A 00 51 02 DANE BOLUSA PRZEDŁUŻONEGO:

03 - ZNACZNIK BOLUSA PRZEDŁUŻONEGO

03 E8 = $0x03E8 = 1000 : 200 = 50$ - 5,0 MAKSYMALNY BOLUS

01 04 = $0x0104 = 260 : 200 = 1,3J$ - WARTOŚĆ BOLUSA PRZEDŁUŻONEGO

00 1E = $0x001E = 30 : 200 = 0,15J$ - WARTOŚĆ BOLUSA DOTYCHCZAS
PODANEGO (NA CZAS ZAPYTANIA)

00 5A = $0x005A = 90$ - ILOŚĆ MINUT ZADANYCH

00 51 = $0x0051 = 81$ - ILOŚĆ MINUT POZOSTAŁYCH

01 54 15 38 03 07 OSTATNI BOLUS:

01 54 $0x0154 = 340 : 200 = 1,7J$ - WARTOŚĆ BOLUSA

15 $0x15 = 21$ - GODZINA

38 $0x38 = 56$ - MINUTA

03 $0x03 = 03$ - MIESIĄC

07 $0x07 = 07$ - DZIEŃ

01 90 = 400, PÓŹNIEJ BYŁO 01 5E = 350 ???

00 FA AKTUALNA BAZA:

$0x00FA = 250 : 200 = 1,25J/h$

01 74 00 00 3C 00 37 00 ZMIANA DAWKI PODSTAWOWEJ:

74 = $0x74 = 116$ - USTAWIONA WARTOŚĆ PROCENTOWA

3C = $0x3C = 60$ - USTAWIONA ILOŚĆ MINUT

37 = $0x37 = 55$ - POZOSTAŁA ILOŚĆ MINUT

85 = 133 = 1,33V BATERIA

96 = 150 = max. Baterii ???

EA 60 = 60000 ???

B5 A4 ZBIORNICZEK:

$0xB5A4 = 46500 : 200 = 232,50J$

01 1C E8 09 34 12 09 16 być może ustawienia fabryczne, to samo występuje w
odpowiedzi na komendę 0xAC

03 07 15 38 00 5E DANE OSTATNIEGO POMIARU GLIKEMII:

03 = $0x03 = 03$ - MIESIĄC

07 = $0x07 = 07$ - DZIEŃ

15 = $0x15 = 21$ - GODZINA

38 = $0x38 = 56$ - MINUTA

00 5E = $0x005E = 94$ - WARTOŚĆ GLIKEMII