nazwa portu:

HS przy 300 zgasło, 2400

38400 HS świeci, 4800

MR świeci cały czas – sygnalizuje gotowość

AA – ATS0=0 – nie świeci, ATS0=1,2,3 – świeci -> przy każdej wartości różnej o 0, dioda AA będzie świecić

OH - AT H0 - nie świeci, AT h1 – świeci

RD, TD

predkosc 300 – wysłane ATA, TD zaświeciło się i po chwili zgasło

ATH0 – TD zapaliło się na chwilę i zgasło po chwili zapaliło się i zgasło RD

predkosc 600- ATA-Dioda TD zapaliła się i zgasła. ATH0-TD i RD zapaliło się i zgasło. ATH1- TD i RD zapaliło się i zgasło

prędkość 900

connect – otwiera komunikację

ATI0 – wyświetliło nam D A 35 – kod identyfikacyjny produktu

ATI1 – 36 30 30 30 D A D A - suma kontrolna

numery modemów:

39-65

39-64

ATZ - wyzeruj