

COMANDOS SMS VIT-4100

Comando de bloqueio:

0000,900,1,1

Comando de desbloqueio:

0000,900,1,0

Comando para configurar tempo de posicionamento Server (1):

0000,102,60,3600,300

- 60 – Tempo Posição ACC ON
- 3600 – Tempo posição ACC OFF
- 300 – Tempo posição para entrar em ACC OFF

Comando para configurar tempo de posicionamento Server (2):

0000,106,60,3600,300

- 60 – Tempo Posição ACC ON
- 3600 – Tempo posição ACC OFF
- 300 – Tempo posição para entrar em ACC OFF

Comando para configurar Excesso de Velocidade:

0000,123,100

- 100 – Velocidade limite

Comando para configurar IP e porta (Server 1):

0000,100,1,IP_OU_DNS_SERVIDOR,PORTA

Comando para configurar IP e porta (Server 2):

0000,105,1,IP_OU_DNS_SERVIDOR,PORTA

Configuração OUT-1:

0000,251,1,3,10,500,500

- 1 – Numero da Saída
- 3 – Modo Pulso
- 10 – Active Time
- 500 – On Time
- 500 – Off Time

Configuração APN / Usuário / Senha:

0000,109,APN,APN_USUARIO,APN_SENHA

Configuração Modo de transmissão FIFO Server (2):

0000,108,1

Configuração Modo de transmissão FIFO Server (1):

0000,104,1

Configuração de posicionamento por distancia:

0000,120,1000

Configuração de posicionamento por ângulo:

0000,121,45

- Ângulo 0 a 180 graus

Configuração de posicionamento por tempo:

0000,122,60

Configuração de Aceleração brusca:

0000,128,valor

Configuração de desaceleração:

0000,129,valor

Configuração de curva acentuada:

0000,130,valor

Configuração de Impacto:

0000,131,valor

Configuração de Reboque:

0000,132,10,1

- 132 Comando
- 10 Tempo
- 1 Modo

Configuração de marcha Lenta:

0000,133,5

- Após 5 minutos na lenta gera o evento

Configuração Condução/Fadiga/descanso:

0000,134,240,20,480

- 240 Tempo para fadiga
- 20 Tempo de descanso
- Tempo de condução

Configuração tanque combustível:

0000,138,1000,500,600

- 1000 comprimento do tanque
- 500 larguras
- 600 alturas

Configuração para definir tipo de sensor combustível:

0000,139,índice,tipo,nome

Resetar Equipamento:

0000,910,3

Configurar telefone para receber SMS botão pânico:

0000,201,num1,num2,num3

- 3 Números com o máximo de 16 dígitos