

Comandos

Porta: 4999

Configuração inicial:

Comando 1: SERVER,1,dns.smartgps.com.br,4999,0# (Comando para conexão do rastreador na plataforma)

Comando 2: APN, apn.br, login, senha# (Comando de APN)

Necessário alterar o comando de acordo com a APN utilizada

Comando 3: TIMER,X,Y# (Configura tempo de transmissão - X ignição ligada em segundos, Y ignição desligada em segundos)

Comando 4: GMT,W,0,0# (Configura o fuso horario do equipamento)

Demais comandos:

Comando: SERVER# (Solicita a configuração atual do servidor)

Comando: LOCKIP,ON# (Bloqueia a configuração de IP/DNS para evitar alterações)

Comando: LOCKIP# (Verifica se o IP/DNS está bloqueado)

Comando: LOCKIP,OFF# (Desbloqueia a configuração de IP/DNS)

Comando: APN, apn.br# (Configura o APN sem login e senha)

Comando: LOCKAPN# (Verifica se o APN está bloqueado)

Comando: HBT,X,Y# (Configura a frequência de 'heartbeats' para X min com ignição ligada e Y min com ignição desligada)

Comando: HBT# (Verifica a configuração atual de 'heartbeats'.)

Comando: TIMER# (Solicita a configuração atual da transmissão automática do GPS)

Comando: SENDS,X# (Ativa o modo Sleep após X minutos sem ignição)

Comando: SENDS# (Solicita a configuração atual do modo Sleep)

Comando: DORMANCY,X# (Configura intervalos do GPS no modo Sleep a cada X segundo)

Comando: DORMANCY# (Solicita a configuração do intervalo em modo)

Comando: GMT,W,X,0# (Configura o fuso horário com X horas de diferença)

Comando RELAY,1# (Comando para bloquear o veículo (corte de combustível))

Comando: RELAY,0# (Comando para desbloquear o veículo (restaurar combustível))

Comando: RELAY# (Verifica o estado atual do bloqueio/desbloqueio do veículo)

Comando: RLYMD,0# (Define o modo de bloqueio se a velocidade for menor que 20KM e com bom sinal GPS/GPRS)

Comando: RLYMD,1# (Define o modo de bloqueio se a velocidade for menor que 20KM, independente do sinal GPS/GPRS)

Comando: RLYMD,2# (Define o modo de bloqueio para qualquer condição)

Comando: RLYMD,3# (Define o modo de bloqueio se a velocidade for menor que 20KM e com bom sinal GPS/GPRS)

Comando: RLYMD7,ON# (Ativa o bloqueio progressivo, bloqueando e desbloqueando em 7 etapas)

Comando: RLYMD7,OFF# (Desativa o bloqueio progressivo)

Comando: SPEED,ON,X,Y,0# (Ativa o alerta de excesso de velocidade acima de Y km/h)

Comando: SPEED,OFF# (Desativa o alerta de excesso de velocidade)

Comando: SPEED# (Verifica a configuração atual do alerta de velocidade)

Comando: SPEEDCHGALM, 1,0,X,Y,Z# (Ativa o alerta para mudanças bruscas de velocidade)

Comando: SPEEDCHGALM,0# (Desativa o alerta de mudança brusca de velocidade)

Comando: SPEEDCHGALM# (Verifica a configuração atual do alerta de mudança brusca de velocidade)

Comando: OVERTURNALM, 1,0,X,Y,Z,W# (Ativa o alerta de capotamento com parâmetros configuráveis)

Comando: OVERTURNALM,0# (Desativa o alerta de capotamento)

Comando: OVERTURNALM# (Verifica a configuração atual do alerta de capotamento)

Comando: MILEAGE,ON# (Ativa a função de odômetro para rastrear a quilometragem total)

Comando: MILEAGE,OFF# (Desativa a função de odômetro)

Comando: MILEAGE# (Verifica a quilometragem atual registrada pelo rastreador)

Comando: MILEAGE,RESET# (Reseta o odômetro para começar a rastrear a quilometragem do zero)

Comando: MILEAGE,ON,X# (Ativa o odômetro com um valor inicial de X quilômetros)

Comando: STATUS# (Solicita o estado atual do dispositivo, incluindo carga, sinal GSM/GPS, e mais)

Comando: VERSION# (Verifica a versão atual do firmware do dispositivo)

Comando: PARAM# (Verifica todos os parâmetros do dispositivo, como IMEI, modo de operação, etc)

Comando: GPRSSET# (Verifica as configurações GPRS, incluindo APN e servidor)

Comando: ICCID# (Verifica o ICCID do cartão SIM instalado no dispositivo)

Comando: WHERE# (Solicita a localização atual do veículo)

Comando: URL# (Obtém o link para a posição atual do veículo no mapa)

Comando CHECK,ALL# (Solicita uma verificação abrangente de todas as configurações e status)

https://www.youtube.com/embed/Xf_C0M_wCgQ?si=YlgLqx2QPue2s6_o

Revision #9

Created 12 February 2024 12:10:57 by Smartgps

Updated 4 June 2024 14:56:40 by Smartgps