

COMANDOS

	Descrição		Comandos por SMS
			Versão em inglês
1	Registro de dispositivo	Ação	REG000000#
2	Resposta de SMS	Ligado	SMS1
		Desligado	SMS0
3	APN	Configurar	APN*suaapn*usuario*senha
4	Endereço de IP	IP1	IP1#999.999.999#0000#
		IP2	IP2#999.999.999#0000#
		Verificar	CXIP
5	DNS	Configurar	DNS#Nome#porta#
		Verificar	CXIP
6	Modo de economia	Desligado	SDMS0
		Meia economia	SDMS1
		Economia Máxima	SDMS2
7	Fuso horário	Leste	TZE0
		Oeste	TZW0
8	Transmissão de dados quando veículo ligado	Configurar	HBn (Valor é 5<n<65535)
9	Transmissão de dados quando veículo desligado	Configurar	SHBn
10	Alerta de alta velocidade	Configurar	SPEEDn
		Desligado	SPEED0
11	Bloqueio	Bloquear	ENG0FF
		Desbloquear	ENGON
12	Entrada 1	Ignição	MASTER1
		SOS	SLAVE1
13	Entrada 2	Módulo	NEGATIVE2
		SOS	SLAVE2
		Monitora	MASTER2
14	LBS position	Ligado	LBSON
		Desligado	LBSONFF
15	Senha do dispositivo	Configurar	MODIFYPW000000123456
16	Acelerômetro	Ligar	ACCELON
		Desligar	ACCELOFF

		Sensibilidade	GSn (n = 0 à 2000)
17	Tipo de comunicação	TCP	TCP
		UDP	UDP
18	Protocolo	E3	E3
		GT06	GT06
19	Limpar buffer	Definir	CLEARBUFFER
20	Anti-furto	Ligado	AFON
21		Desligado	AFOFF
22	Controle do equipamento	Configuração padrão	RST
		Reiniciar	RESTART
23	Horímetro	Configurar	HRn (n=horario inicial)
24	Hodômetro	Configurar	DKn (n = valor em KM)
25	Hodômetro	On	TURNDETON
		Off	TURNDETOFF
26	Keep alive	Definir	TXn (n=Tempo em segundos)
27	Detecção de Jammer	Ligado	JD1
		Desligado	JD0
28	Tipo de bloqueio	Progressivo	MODE1
		Definir progressão	DC*n1*n2
		Instantâneo	MODE2
		Comando inverso (instantâneo)	MODE3
29	LED	Ligado	LEDON
		Desligado	LEDOFF
30	Ignição virtual	Ligado	IVON
		Desligado	IVOFF
31	Ignição por tensão	Definir	VOLTAGE*t1*t2 (n1=Mín, n2 = Máx)
32	IMEI	Verificar	IMEI
33	ICCID	Verificar	ICCID
34	Posição de LBS	Verificar	LBS
35	Versão de Firmware	Verificar	ET