

E3+ Comandos por SMS



Número	Descrição		Comandos por SMS	
			Versão em inglês	Versão em Chinês
1	Registro de dispositivo	Ação	REG000000#	
2	Resposta de SMS	Ligado	SMS1	
		Desligado	SMS0	
3	Idioma de SMS	Chinês	CN	
		Inglês	EN	
4	APN	Configurar	APN*suaapn*usuario*senha	
		Verificar	CHECK	ZT
5	Endereço de IP	IP1	IP1#999.999.999#0000#	
		IP2	IP2#999.999.999#0000#	
		Verificar	CXIP	
6	DNS	Configurar	DNS#Nome#porta#	
		Verificar	DNS	
7	Fuso horário	Leste	TZE0	
		Oeste	TZW0	
		Verificar	CHECK	ZT
8	Intervalo de transmissão de dados quando o carro está ligado	Configurar	HBn (o valor no modo TCP, o valor é 5<n<65535)	
		Verificar	CHECK	ZT
9	Intervalo de transmissão de dados quando o carro está desligado	Configurar	SHBn	
		Verificar	CHECK	ZT
10	Status	Verificar	CHECK	ZT
11	Google link	Verificar	GOOGLE	
12	Alerta de alta velocidade	Configurar	SPEEDn	CSn
		Verificar	CHECK	ZT
		Desligado	SPEED0	SCn
13	Bloqueio	Bloquear	ENG OFF	DD
		Desbloquear	ENG ON	TD
14	LBS position	Ligado	LBSON	
		Desligado	LB SOFF	
15	Posição de LBS	Verificar	LBS	JZ
16	IMEI	Verificar	IMEI	
17	ICCID	Verificar	ICCID	
18	Senha do dispositivo	Configurar	MODIFYPW000000123456	XGMM000000123456
19	Controle do equipamento	configuração padrão	RST	CSH
		Reiniciar	RESTART	CQ
20	Versão de Firmware	Verificar	ET	
21	Posição de GPS	Verificar	LOCA	DW
22	Atualizar Firmware	Configurar	<EXT87>	
23	Hodômetro	Configurar	DKn (n = valor em KM)	
24	Atualização de posição em curva	On	TURNDET ON	
		Off	TURNDET OFF	
25	Tempo de TX	Set up	TXn (n=Tempo em segundos)	
26	Sensibilidade do acelerômetro	Set up	SENSEn (0-10, 0 mais sensível - 10 menos sensível)	ZD=n (0-10, 0 mais sensível - 10 menos sensível)
27	Alerta de ignição/ Corte de alimentação (SMS)	On	BJ1	
		Off	BJ0	
28	Alerta de falha de GPRS(SMS)	On	JD1	
		Off	JD0	