TABELA DE LEITURA PT ID (GRID)

- 4 Posição por Tempo
- 5 Posição por Distância
- 6 Posição na Mudança de Direção (Heading)
- 7 Posição em Modo Evento
- 8 Ignição ligada
- 9 Ignição Desligada
- 10 Bateria Desconectada
- 11 Bateria Reconectada
- 12 Violação de Alarme
- 13 Alarme Restaurado
- 14 Violação de Jammer
- 15 Jammer Restaurado
- 16 Violação de Entrada Bypass
- 17 Entrada Bypass Restaurada
- 18 Falha de Hardware
- 19 Hardware Restaurado
- 20 Sleep
- 21 Wake up
- 22 GPS Congelado
- 23 Alerta de Velocidade
- 24 Aceleração Brusca
- 25 Freada Brusca
- 26 Mudança de Faixa Brusca
- 27 Ponto de Controle Entrada
- 28 Ponto de Controle Saída
- 29 Telemetria
- 30 Dados de RF
- 31 Atualiza firmware
- 32 Limpa tabelas
- 33 Reinicializa HW (solicitação de reset)
- 34 Solicitação de posição instantânea
- 35 Entra em modo evento
- 36 Sai de modo evento
- 37 Restaura Padrão de Fábrica
- 38 Leitura de Parâmetros
- 39 Configuração de Parâmetros
- 40 Leitura de Pontos de Controle
- 41 Configuração de Pontos de Controle
- 42 Reinicializa GPS (reset GPS)
- 43 Crash Detect (EQUIPAMENTO SENDO MEXIDO)
- 44 RF em modo "Frequency Hopping"
- 45 RF em modo "Frequência Fixa"
- 46 <u>Isca Bateria Violada (EQUIPAMENTOS CASADOS RF)</u>
- 47 Isca Violada (perda de comunicação) (EQUIPAMENTOS CASADOS RF)
- 48 Reservado para Telemetria OBD
- 49 Limpa Quantidade de Batidas
- 50 Atualiza Data/Hora (timestamp)
- 51 Liga Saída de Bloqueio
- 52 Desliga Saída de Bloqueio
- 53 ID reservado telemetria OBD
- 54 Liga Posicionamento por ERB (Quec Loc)
- 55 Desliga Posicionamento por ERB
- Mensagem com estado de bateria da Isca
- <u>Violação do Rastreador (EVENTO 57)</u>