

# Manual Discadora GSM DG-01

- Discadora GSM QuadBand
- Disca 5 números para Disparo Normal ( Fio Laranja, positivo )
- Disca 2 números para Disparo de Pânico ( Fio Amarelo )
- Alimentação 12vcc Fios vermelho (+) e Fio Marrom (-)
- Consumo em stand-by: 35mA
- Consumo durante disparo: 140mA



Obs.: Com Jumper disca para as **5 memórias** do chip  
Sem jumper disca para as **3 memórias** do chip  
Led Sinal: Piscando de 3 em 3 segundos – Sinal Bom  
Led Sinal: Piscando de 1 em 1 segundo – Sem Ruim ou Sem Sinal

Led Vermelho : Disparo, fica ligado enquanto disparo está ativo.

Led Verde Status, pisca de 1 em 1 segundo, pode piscar intermitentemente ao receber comandos AT do módulo GSM.

O disparo normal ( Fio Laranja ), somente pode ocorrer novamente depois de 10 minutos, isto para que em caso do alarme ficar tocando direto e por muito tempo a discadora não fique chamando as memórias por todo período.

**Programação:** Não requer programação nenhuma na discadora, basta gravar os números na agenda do chip de modo que ocupem as primeiras 7 posições de memória, os 5 primeiros são de Disparo Normal (1 a 5) e os outros dois (6 e 7) são de Disparo de Pânico.

O disparo normal disca apenas 1 ciclo ( Memórias de 1 a 5).

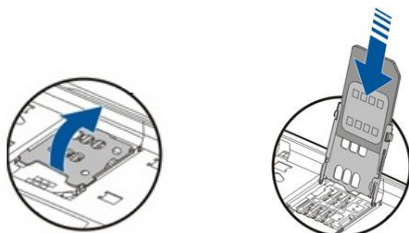
O disparo de pânico disca 2 ciclos ( Memórias 6 e 7).

**Se não for utilizar a função Pânico(Fio Amarelo), ligar o mesmo junto ao negativo.**

1. Para desbloquear o suporte do SIM deslize-o.



2. Levante o suporte e insira o cartão SIM. Certifique-se de que a superfície de contacto do cartão está voltada para baixo quando baixar o suporte do cartão SIM



3. Baixe o suporte do cartão SIM. Para bloquear o suporte do cartão SIM, deslize-o.

