



## **PONTOS PRINCIPAIS PARA O PROCEDIMENTO DE CÓPIA DE EEPROM EP70 PARA BOTOEIRA**

1. RETIRAR A EEPROM DO RECEPTOR, QUE NÃO PODE ESTAR LIGADO.
2. COLOCAR A EEPROM DO RECEPTOR NO TRANSMISSOR.
3. LIGAR O TRANSMISSOR GIRANDO A CHAVE LIGA/DESLIGA E LIBERANDO O BOTÃO DE EMERGÊNCIA. NÃO ACIONE O BOTÃO PARTIDA.
4. PRESSIONAR O BOTÃO 6 ATÉ A SEGUNDA VELOCIDADE. (O LED PISCARÁ NA COR VERMELHA) E EM SEGUIDA PRESSIONE O BOTÃO “PARTIDA” (O LED CONTINUARÁ PISCANDO NA COR VERMELHA) POR 5 SEGUNDOS ATÉ QUE O LED COMECE A PISCAR NA COR LARANJA. SOLTAR AGORA AMBOS OS BOTÕES. O LED AGORA FICARÁ CONSTANTEMENTE ACESO NA COR VERDE.
5. MUITO IMPORTANTE! SEM DESLIGAR O TRANSMISSOR RETIRAR A EEPROM DO TRANSMISSOR, PARA POSTERIORMENTE VOLTAR A EEPROM NO RECEPTOR.
6. VOLTAR A EEPROM DO TRANSMISSOR.
7. PRESSIONAR O BOTÃO 6 ATÉ A SEGUNDA VELOCIDADE POR 5 SEGUNDOS ATÉ QUE O LED DE SINALIZAÇÃO ACENDA NA COR VERDE. AO LIBERAR O BOTÃO O LED SE APAGARÁ. A EEPROM ESTARÁ PROGRAMADA
8. VOLTAR A LIGAR O TRANSMISSOR, GIRANDO A CHAVE LIGA/DESLIGA PARA A POSIÇÃO 1, PRESSIONAR E LIBERAR A CHAVE DE EMERGÊNCIA E POR FIM PRESSIONAR O BOTÃO PARTIDA.

### **TECNOMIRA EQUIPAMENTOS LTDA.**

Rua do Manifesto, 2361 – Bairro: Ipiranga – CEP: 04209-002 – São Paulo – SP

Tel: (11) 5575-3675 – [tecnomira@tecnomira.com.br](mailto:tecnomira@tecnomira.com.br)

[www.tecnomira.com.br](http://www.tecnomira.com.br) | CNPJ.: 59.210.781/0001-91