



PROCEDIMENTO DE MUDANÇA DE FREQUENCIA NO TRANSMISSOR CONSOLE TM70 IKONTROL

- 1) GIRAR A CHAVE LIGA/DESLIGA DE COR PRETA E LIBERAR A CHAVE DE EMERGÊNCIA.
- 2) PRESSIONAR O PULSADOR OU MOVER O JOYSTICK EM DIREÇÃO AO SÍMBOLO DE TRIÂNGULO (MUDANÇA DE FREQUÊNCIA) E EM SEGUIDA PRESSIONAR O BOTÃO DE PARTIDA. MANTER AMBOS ACIONADOS. O DUO LED APRESENTARÁ PULSOS DUPLOS NA COR VERMELHA DURANTE 5 SEGUNDOS PERMANECENDO LOGO APÓS NA COR LARANJA. NESTE MOMENTO LIBERAR OS ACIONAMENTOS.
- 3) O LED AGORA NOS INDICARÁ O CANAL DE TRABALHO. AS DEZENAS SERÃO INDICADAS COM PULSOS DE COR VERDE E AS UNIDADES COM PULSOS DE COR VERMELHA. APÓS OS PULSOS O LED SE MANTERÁ NA COR LARANJA.

EXEMPLO: SE O CANAL DE TRABALHO FOR 12. O LED PULSARÁ UMA VEZ NA COR VERDE E DUAS NA COR VERMELHA.

- 4) AGORA O TRANSMISSOR SE ENCONTRA NO MODO DE MUDANÇA DE FREQUÊNCIA. PARA O NÚMERO DE DEZENAS PULSAMOS O BOTÃO OU DESLOCAMOS O JOYSTICK NA DIREÇÃO DO SÍMBOLO DE TRIÂNGULO. PARA O NÚMERO DE UNIDADES PULSAMOS O BOTÃO OU DESLOCAMOS O JOYSTICK NA DIREÇÃO DO SÍMBOLO DE QUADRADO.

EXEMPLO 1: PARA O CANAL 12, PULSAREMOS OU DESLOCAREMOS UMA VEZ EM DIREÇÃO AO SÍMBOLO DE TRIÂNGULO, E DUAS VEZES EM DIREÇÃO AO SÍMBOLO DE QUADRADO.

EXEMPLO 2: CASO O CANAL DE FREQUÊNCIA FOR INFERIOR À 10, PULSE OU DESLOQUE APENAS EM DIREÇÃO AO SÍMBOLO DE QUADRADO.

- 5) EM SEGUIDA O LED INDICARÁ O NOVO CANAL DE FREQUÊNCIA COM PULSOS VERDES (DEZENAS) E VERMELHOS (UNIDADES). APÓS ALGUNS ESTALIDOS NA COR LARANJA, AO FINAL O LED SE MANTERÁ NA COR LARANJA.
- 6) DESLIGAR O TRANSMISSOR POR MEIO DO BOTÃO DE EMERGÊNCIA. AO LIGAR NOVAMENTE O SISTEMA TRABALHARÁ COM A NOVA FREQUÊNCIA.