



Módulo Transmissor + Receptor RF 433Mhz 12V DC c/ comando – sbWL6

REF. 095-1010

MANUAL DE OPERAÇÃO

O interruptor sem fio permite o controle de dois ou quatro tipos diferentes dispositivos, incluindo luzes, com uma potência total de 1 x 10 A em 12V.

PROCESSO DE EMPARELHAMENTO

1. Indicador LED
2. Interruptor de emparelhamento

NOTA TÉCNICA

O controle remoto e a unidade já estão emparelhados de fábrica.

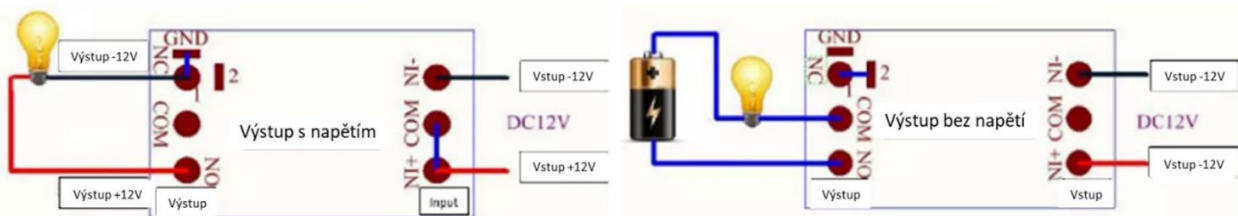
1. Conecte a unidade à fonte de alimentação.
2. Aponte o controle remoto para a unidade principal. Usando uma chave de fendas pequena, pressionar e manter o botão preto do interruptor. O LED de controle acenderá cinco vezes.
3. Pressione novamente o botão preto e, dentro de 8 segundos, pressione os botões "OFF" e "ON" no controle remoto. O indicador LED permanecerá aceso, indicando que o emparelhamento foi bem-sucedido.

INSTALAÇÃO DO DISPOSITIVO

RECOMENDAÇÃO

A instalação do dispositivo deve ser feita numa oficina especializada, com a devida experiência e equipamento. Os fios são conectados dentro da unidade através de um bloco de terminais de parafuso (bloco de terminais de conexão).

DESCRIÇÃO DE FIAÇÃO



- Escolha um local adequado próximo à bateria, limpe a superfície e fixe a unidade com parafusos, braçadeiras ou fita adesiva dupla-face.
- Antes de começar a instalar a unidade, desconecte a bateria do veículo.
- Conecte as luzes auxiliares/dispositivos aos terminais e polaridades correspondentes.
- Conecte o fio negativo (-) do controle remoto ao chassi do veículo ou ao terminal negativo da bateria, e o fio positivo (+) ao terminal positivo da bateria.

PARÂMETROS TÉCNICOS

- Tensão de entrada/saída: 12 V
- Carga de saída: Máx. 10 A (x 10 A)
- Consumo em modo de espera: 6 mA
- Dimensões da unidade (incluindo suportes de fixação): 80 x 37 x 23 mm
- Dimensões do controle remoto (sem a alça): 60 x 35 x 11 mm
- Quantidade de controles remotos sem fio: 1
- Frequência de operação: 433 MHz
- Bateria no controle remoto: 2 x 3 V (CR2016)
- Alcance do controle remoto: 10–15 metros em áreas abertas
- Temperatura de operação: -20 °C a +60 °C

CONDIÇÕES DE GARANTIA

O produto tem uma garantia de 24 meses a partir da data de compra. A garantia não cobre danos causados por líquidos, danos mecânicos ou uso inadequado em desacordo com o manual de instruções.

DESCARTE DO PRODUTO APÓS O TÉRMINO DA SUA UTILIDADE

Ao descartar o dispositivo, não o faça no lixo comum. Diga as diretrizes ambientais pois o produto possui componentes eletrônicos, que podem conter substâncias perigosas. Consulte o município para informações sobre descarte adequado e ecológico.

- A triagem e descarte ecológico garantem a reutilização máxima dos materiais do produto.
- O descarte não adequado pode resultar em riscos para a saúde humana e o meio ambiente, além de que o utilizador poderá estar sujeito a sanções.

Obrigado por proteger o meio ambiente.

