

ABS SISTEMAS DIGITAIS LTDA ®

CENTRAL DE COMANDO PARA PORTÃO – CP-04

Guia de instalação e programação CP-04

ABS SISTEMAS DIGITAIS LTDA[®]

Rua Rafael Picoli 1281, Sl 01
Centro – 85812-180
Cascavel – Paraná
(45)3035-7313
www.abssistemas.com.br

Características:

- Tensão de alimentação AC 110 / 220 Vac - 60 Hz.
- Saída a relê 10 Amp para acionamento do motor.
- Utiliza fim de curso normal fechado (NF).
- Saída para lâmpada minuteira.
- Acionamento por controle remoto e/ou botoeira.
- Codificação dos controles por aprendizagem (não precisa cortar trilhas).
- 50 memórias de controles.
- Padrão de código aceito pelo receptor: 212 (M1-F ; MM53200N), HT12E, HT6P20 e HT-6010.
- Frequência de recepção: 433 MHZ, 315 MHZ e 299 MHZ.
- Fechamento automático com cinco bases de tempo.
- Tempo de percurso de +/- 2 minutos.
- Modo de operação abre-fecha ou com parada..
- Entrada para botoeira.


MODO DE OPERAÇÃO:

A central CP-04 possui dois modos de operação:

Modo abre-fecha: Este modo é indicado para portões do tipo basculante, pois a central opera somente com reversão. Para ativar este modo deve-se retirar o jumper

“J1” 

Modo com parada: Este modo é indicado para portões do tipo correção, pois a central opera com parada entre as reversões do motor. Para ativar este modo deve-se

manter o jumper “J1” 

FECHAMENTO AUTOMÁTICO:

A central CP-04 possui o modo de fechamento automático, para o qual se dispõe de cinco bases de tempo, conforme representado na figura abaixo.

Na posição “0” o fechamento automático está desabilitado, nas demais posições o fechamento automático se dará conforme a base de tempo escolhida. A contagem de tempo tem início, juntamente com o acionamento do portão.



CODIFICAÇÃO DOS TRANSMISSORES “CONTROLES” NA CENTRAL

A Central CP-04 funciona com o modo de aprendizagem dos códigos dos controles “learning-code” não necessitando fazer cortes de trilhas, para isso siga os passos abaixo:

Memorizando um controle.



1. Pressione e solte a tecla PROG, o led acende indicando que está em modo memorização.
2. Pressione o botão do controle que deseja gravar, o led apaga indicando que foi memorizado “aprendido o código”.
3. Teste o controle pressionando o botão do controle, o relê do motor deverá acionar.

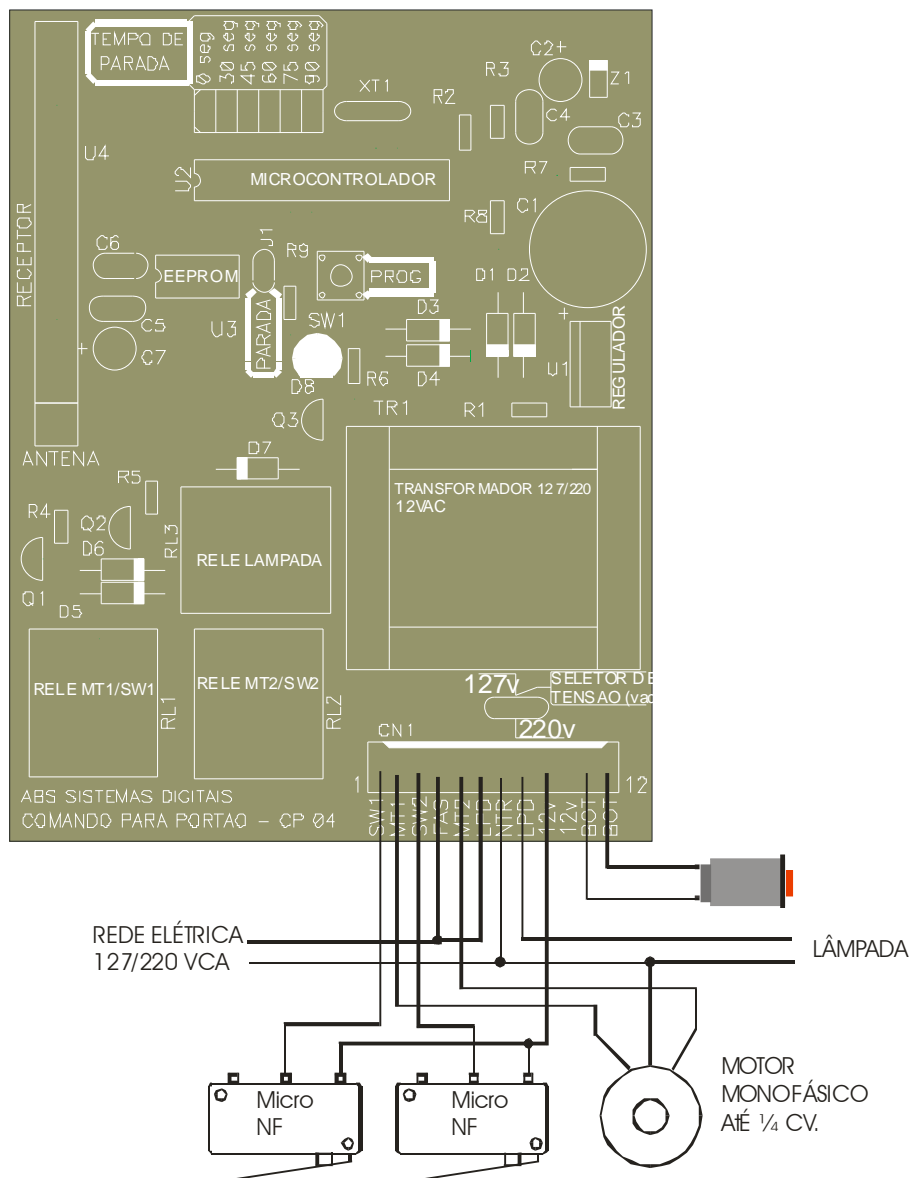
Nota: Número máximo de 50 controles.

Apagando toda a memória dos controles.



1. Mantenha pressionada a tecla PROG por aproximadamente 3 segundos até o led acender.
2. Solte a tecla PROG, o led apaga.
3. Pronto todos os controles foram apagados da memória.

ESQUEMA DE LIGAÇÃO DO COMANDO CP-04



TERMO DE GARANTIA

Esse aparelho Central de Comando CP-04 é garantido pela empresa ABS Sistemas Digitais Ltda, pelo período de 12 meses a partir da data de emissão da nota fiscal. Esta garantia cobre apenas defeitos de fabricação ou causados por falhas de componentes utilizados, desde que instalados em condições técnicas adequadas. Esta garantia fica limitada apenas a troca ou reparo do produto defeituoso, isentando o fabricante ou revendedor de qualquer tipo de indenização por prejuízos materiais ou pessoais que venham ocorrer com seu uso. O comprador ao adquirir o produto, por este termo de garantia fica ciente de que este produto devidamente instalado apenas auxilia na prevenção e redução de riscos ou perdas. A responsabilidade máxima do fabricante ou revendedor, se existir, limita-se apenas ao valor igual ao pago pelo produto.