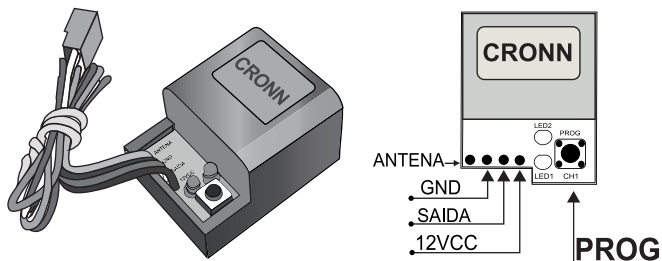


RECEPTOR AUTOMATIZADOR SMART CRONN



- RECEPTORA SMART - AG-ALTO GANHO
- RECEPTORA SMART - DIGITAL PADRÃO

O PRODUTO

Destinado para acionar placas automatizadores de portão através de controles convencionais ou alternativos, bem como aumentar a quantidade de controles de acesso. Alertamos que esse procedimento NÃO altera em nenhum sentido as funções originais ou pré-definidas na central existente.

INSTALAÇÃO

1º Passo: Desligar a rede elétrica para uma instalação segura, livre de choque elétrico.

2º Passo: Remover o gabinete de proteção da central do portão. O **Receptor SMART** possui um cabo prático com conexão padrão para centrais **PPA** (Fig. A). Caso precise instalar em centrais de outros fabricantes, eliminar o conector padrão e ligar os fios diretamente aos bornes corresponden-

tes: Preto ao “**GND**”. Vermelho ao “**12V**” e amarelo ao “**BOT**” (Fig. B). Nos dois casos, a **Receptora Smart** se utiliza dos recursos já existentes na central que será acoplada, como fonte de alimentação e entrada de sinal (negativo, positivo e botoeira).

Ao final de todo o procedimento de instalação, gravação e testes de funcionamento, fixar o **Receptor Smart Cronn** em local definitivo, junto à central do portão, em local protegido de umidade e calor. Por ser um produto de tamanho reduzido, cabe com facilidade no interior do próprio gabinete de proteção do motor, que deve ser recolocado na sua posição original.

FIG. A

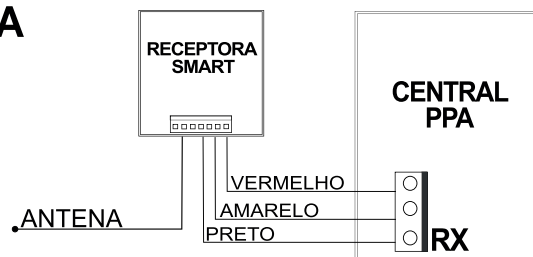


FIG. B



PROGRAMAÇÃO DE CONTROLE REMOTO

Estando a **Receptora Smart** devidamente instalada, religada a rede elétrica e o(s) controle(s) remoto(s) em mãos, pressione e solte a tecla **PROG**. O led vermelho acenderá por 5 segundos. Enquanto esse led permanecer aceso, pressione e solte o

botão do controle remoto, o led começará piscar por até 5 segundos. Enquanto esse led estiver piscando, pressione e solte a tecla **PROG** para confirmar. Repita o processo para cada botão do controle que queira gravar. A capacidade máxima de controles remotos (botões) aceitos na memória é de 500 unidades

OBSERVAÇÃO

Se durante o processo de programação, perceber que o led vermelho começou a piscar sem ter pressionado nenhum botão de controle remoto seu, **NÃO** confirme, pois a central provavelmente detectou um outro controle indesejado. Nesse caso, aguarde o led apagar e repita o processo novamente com segurança.

APAGANDO CONTROLES REMOTOS DA MEMÓRIA: Lembrando que esse procedimento apaga **TODOS** os controles remotos gravados até o momento. Não é possível apagar apenas um controle. Ciente disso, pressione e solte a tecla **BOT**. Assim que o led vermelho acender, pressione constantemente a tecla **BOT** por 10 segundos, até o led começar a piscar, confirmando que todos os controles (botões) foram excluídos da memória.

Observação:

Sr. Instalador, a seu critério, poderá dar uma proteção extra contra insetos e umidade, colocando a **Receptora Smart** numa proteção plástica fornecida, fechando-a com cinta hellermann.

SACO
PLÁSTICO



CINTA
HELLERMANN



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

Alimentação: 12 a 24v (AC/DC).

Recepção: 90 metros sem obstáculos.

Frequência de operação: 433,92Mhz

Códigos aceitos: Code Learning(HT6P20B) | Rolling Code (HCS201).

Capacidade de memória: 500 controles.

Consumo em Stand-by: 7mA

Consumo máximo: 15mA

Fio preto (GND): Negativo,

Fio vermelho (12Vcc): Positivo 12 a 24 volts,

Fio amarelo (BOT): Saída negativa 500 Mah.

Garantia:

A Circon oferece garantia de 1 ano de funcionamento. Para que a garantia seja válida, é necessário apresentar a nota fiscal de compra. A garantia não cobre produtos mal instalados, violados, com quedas, umidade, calor excessivos, uso inadequado ou sem nota fiscal. Nesses casos, o conserto será feito fora da garantia e o custo do envio do produto à fábrica será do cliente ou revendedor.

A Circon também se reserva o direito de fazer alterações em seus produtos e manuais sem aviso prévio. A empresa não se responsabiliza por danos causados por instalação incorreta por profissionais não qualificados.



CIRCON MONTAGEM DE CIRCUITOS IMPRESSOS LTDA

CNPJ: 02.091.963/0001-73

SUPORTE TÉCNICO: 41 9 96730468 | COMERCIAL: 41 3338-3664