

## Especificações Gerais

Tensão de Entrada -----85V a 285VCA  
Consumo de Corrente -----900mAh 15w max.  
Número de Canais -----2 stereo  
Potência de Saída -----2 x 50w.PMPO  
Temperatura Operacional-----0 °C à 40 °C max.

## Dimensões em mm.

Altura -----65mm  
Largura -----165mm  
Comprimento-----170mm

## Frequência de Resposta

Grave -----20Hz  
Agudo -----20.000Hz

## TECTRON ELETRÔNIC LTDA ME

Aparelhos para Canto de Pássaros

Rua Luiz Rodrigues Pacheco,76 Jardim Archila - VOTORANTIM - SP  
CEP: 18111-540 - FONE (15) 32474345 - 9704-9700 ou 9113-0752

www.tectroneletronic.com.br

vendas@tectroneletronic.com.br

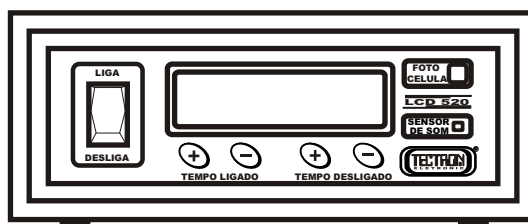


## MANUAL DE INSTRUÇÃO

Obrigado por adquirir um de nossos produtos

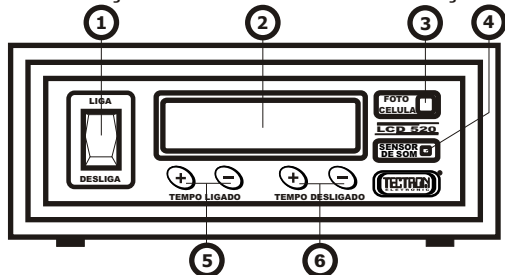
Antes de fazer a programação  
leia com atenção nossas instruções.

## MODULO DIGITAL



MODELO LCD 520

## LOCALIZAÇÃO DOS CONTROLES E FUNÇÕES



1. **Chave liga/desliga:** Seleciona para ligar ou desligar o aparelho.
2. **Display:** Indica o tempo da programação e as configurações feitas pelo usuário.
3. **Foto Célula:** Desliga o aparelho a noite e liga ao amanhecer.
4. **Sensor de Som:** Não deixa cortar o canto do pássaro caso termine o tempo ligado do aparelho.
5. **Botões + e -:** Diminui ou aumenta o tempo ligado do aparelho.
6. **Botões + e -:** Diminui ou aumenta o tempo desligado do aparelho

## Modo de Programação

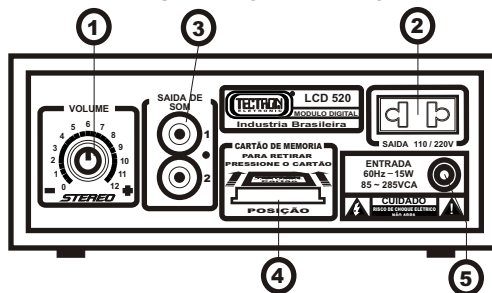
A programação do tempo ligado e desligado é feita através das teclas (+) aumenta o tempo (-) diminui o tempo.

O aparelho entra em modo de programação no instante em que o usuário pressiona as teclas (+) e (-) para ajustar o tempo ligado e desligado.

No mesmo instante irá aparecer a frase " **Alterando tempo LIGADO e/ou DESLIGADO** " então aguarde durante 10 segundos e o aparelho vai memorizar a programação feita mostrando no visor a seguinte frase " **As configurações foram salvas** " .

Pronto, seu aparelho LCD 520 está programado.

## LOCALIZAÇÃO DOS CONTROLES E FUNÇÕES TRASEIRA DO APARELHO



1. **Volume:** Aumenta ou diminui o som nos falantes.
2. **Saída 110/220v:** Tomada vermelha que trabalha no intervalo de tempo, para o usuário ligar um rádio ou qualquer outro equipamento aprimorando o treinamento do pássaro.
3. **Saída de Som:** Borne para ligação de até 10 falantes, 5 no canal 1 e 5 no canal 2.
4. **Cartão de Memória SD:** Local para inserir seu cartão de memória SD com o canto gravado. Obs.: Verifique a posição correta para inserir o cartão.
5. **Cabo de Força.**

**Para gravar o canto do pássaro em seu cartão SD é necessário que a gravação seja feita no formato WAV e que grave apenas a faixa e não a pasta onde foi gravado o canto**