

## Especificações Gerais

Tensão de Entrada	-----85 a 275V
Consumo de Corrente	-----900mAh 15w max.
Número de Canais	-----5 stereo
Potência de Saída	-----5 x 50w.PMPO
Temperatura Operacional	-----0 °C à 40 °C max.

## Dimensões em mm.

Altura	-----65mm
Largura	-----245mm
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) 3247-3285 - 32474345 - 9704-9700 ou 9113-0752

www.tectroneletronic.com.br vendas@tectroneletronic.com.br

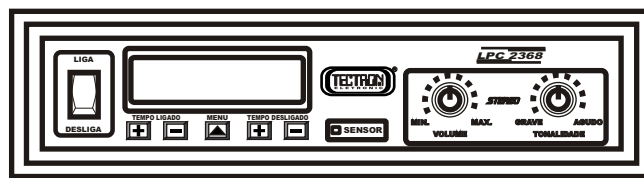
# TECTRON ELETRONIC

## MANUAL DE INSTRUÇÃO

Obrigado por adquirir um de nossos produtos

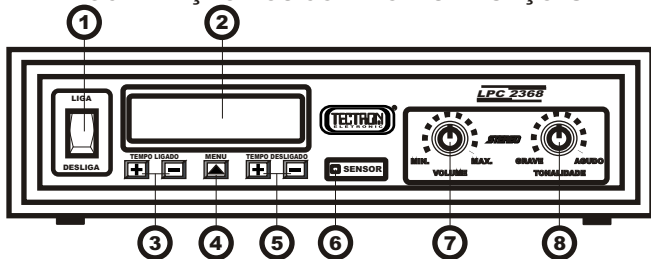
Antes de fazer a programação  
leia com atenção nossas instruções.

MODULO DIGITAL



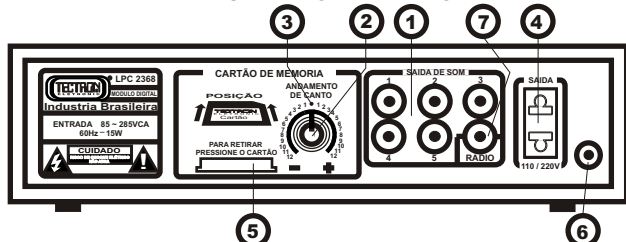
MODELO LPC 2368

### 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. Botões + e - - TEMPO LIGADO:** Altera a programação de tempo e outras funções do MENU.
- 4. Botão MENU:** Altera as funções avançadas do equipamento.
- 5. Botões + e - - TEMPO DESLIGADO:** Altera a programação de tempo e outras funções do MENU.
- 6. Sensor de Som:** Não deixa cortar o canto e indica quando o equipamento esta executando o canto do pássaro.
- 7. Volume:** Aumenta ou diminui o som nos falantes.
- 8. Tonalidade:** Possibilita deixar o canto do pássaro mais grave ou mais agudo conforme o gosto do usuário.

### LOCALIZAÇÃO DOS CONTROLES E FUNÇÕES TRASEIRA DO APARELHO



- 1. Saída de Som:** Borne para ligação de até 10 falantes em cada uma das 5 saídas de som. Obs.: Este equipamento possui o **módulo sequencial** interno, verifique pressionando a tecla MENU durante 3 segundos.
- 2. Andamento de Canto:** Ajuste a velocidade do canto do pássaro para deixar mais lento ou mais rápido de acordo com o gosto do usuário.
- 3. Led Verde:** Se o led estiver aceso indica que está no andamento original, se apagado o andamento está alterado.
- 4. 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.
- 5. Cartão de Memória:** Local para inserir seu cartão SD com o canto do pássaro já gravado. Obs.: Insira o seu cartão de memória com os contatos para baixo e verifique a posição correta.
- 6. Cabo de Força.**
- 7. RCA Radio:** Conector para ligar a saída de rádio que possibilita mandar o som do rádio para as 5 saídas de som do LPC 2368

### Modo de Programação

A programação do tempo ligado e desligado e 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 ira aparecer a frase " **Alterando tempo LIGADO e/ou DESLIGADO** " então aguarde durante 10 segundos e o aparelho vai memorizar a programação feita.

Pronto, seu aparelho LPC 2368 está programado.

### Funções avançadas do LPC 2368

#### \* Ajuste de Hora

Mantenha a tecla **MENU** pressionada durante 3 segundos e o equipamento entrara em modo de programação ( **AJUSTE DE HORA** ).

Para ajustar a **HORA** pressione as teclas + e - do **TEMPO LIGADO** até chegar ao horário atual. Para ajustar os **MINUTOS** pressione as teclas + e - do **TEMPO DESLIGADO** até chegar aos minutos atuais.

#### \* Ajuste da Programação 1.

No seu equipamento LPC 2368 existem 1 programações de tempo que você pode utilizar. Mantenha a tecla **MENU** pressionada durante 3 segundos para entrar no modo de programação que ira aparecer **AJUSTE DE HORA** e se pressionar a tecla **MENU** mais uma vez aparecerá **PROGRAMAÇÃO 1**. Ajuste a **HORA** para **LIGAR** o equipamento na **PROGRAMAÇÃO 1** pressionando as teclas + e - do tempo ligado até chegar a **HORA** desejada. Ajuste os **MINUTOS** pressionando as teclas + e - do **TEMPO DESLIGADO** até chegar aos **MINUTOS** desejados. Após fazer o ajuste de **HORA** e **MINUTO** para **LIGAR** o aparelho pressione mais uma vez a tecla **MENU** para ajustar a **HORA** e o **MINUTO** para **DESLIGAR** o aparelho na **PROGRAMAÇÃO 1**. Para isso utilize o mesmo procedimento descrito acima.

#### \* Ajustando os tempos de exposição de som em cada saída

Você pode utilizar o **módulo sequencial** incluso neste modelo onde ira controlar o **tempo de canto** em cada um dos **5 canais**.

Pressione a tecla **MENU** durante 3 segundos até entrar em modo de programação. Logo após aperte a tecla **MENU** até aparecer no visor **SAIDA DE SOM 1**.

Para ajustar o tempo basta apertar as teclas + e - do **tempo ligado ou desligado**. Para ajustar as saídas 2, 3, 4 e 5 faça o mesmo procedimento.

Obs.: Se não estiver interessado em utilizar o módulo sequencial basta deixar o tempo das 5 saídas em **0 (zero)**