

## DESCRIÇÃO DAS TECLAS

### Terminal shift

O terminal **SHIFT** é o primeiro com sistema inteligente de gancho, desenvolvido para tornar ainda mais eficiente a sua operação como ramal de PABX, independente da central PABX utilizada.

### Tecla FLASH

É utilizada em duas situações:

- Se o seu terminal telefónico estiver conectado à uma central PABX Multifrequencial, a tecla **FLASH** deverá ser pressionada entre duas operações, como na transferência de chamadas por exemplo.
- A sua linha telefónica pode oferecer diversos e diferentes tipos de serviços, operados através da tecla **FLASH**. Para a utilização destes serviços contate o administrador de sua central pública.

### Teclas VOL↑ VOL↓

Através destas teclas é possível controlar o nível de recepção do terminal telefónico, aumentando ou diminuindo o nível do áudio de acordo com sua necessidade.

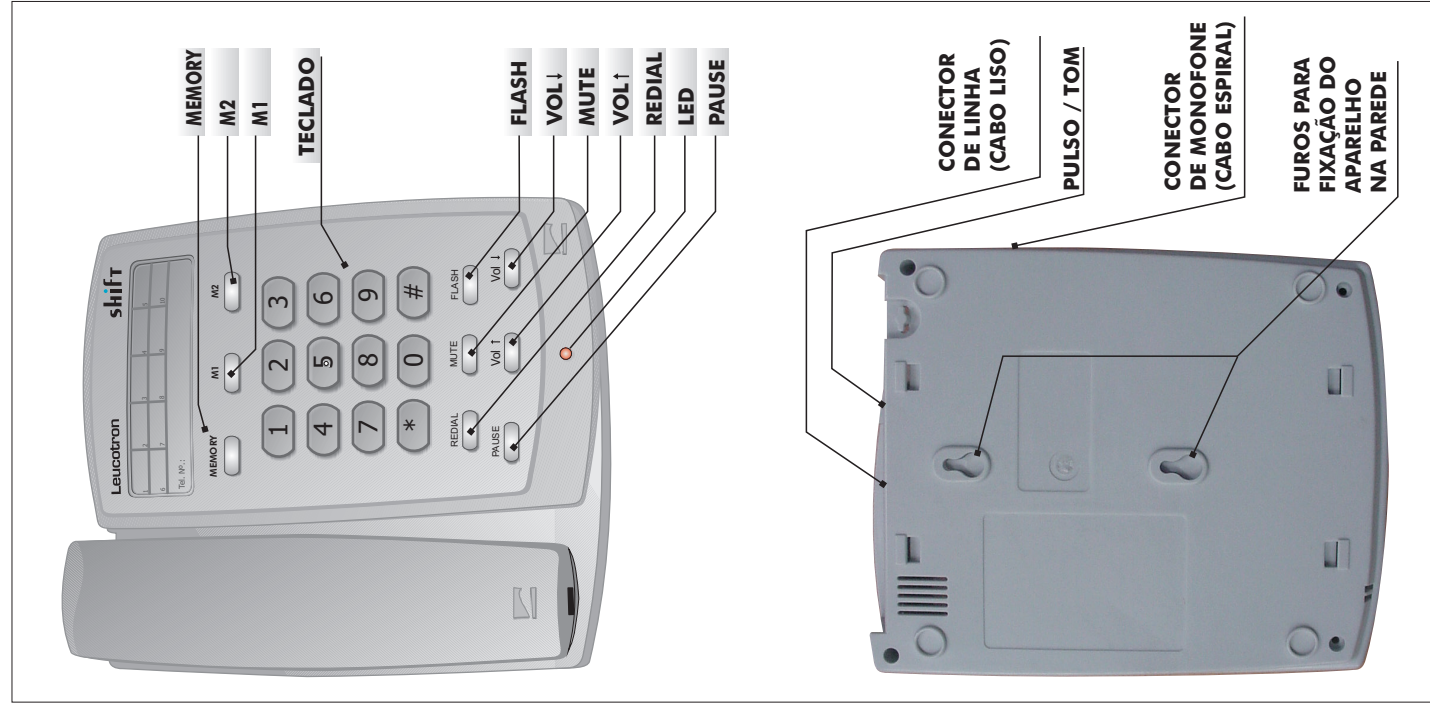
A tecla **VOL↑** aumenta gradativamente o volume de recepção de voz, enquanto a tecla **VOL↓** reduz gradativamente o volume de recepção de voz.

### Tecla PAUSE

Inserir uma pausa de 2 segundos na discagem entre dois dígitos. Muito útil quando seu terminal telefónico estiver conectado à uma central PABX e você deseja efetuar a Rediscagem. Neste caso, a pausa deve ser inserida entre o código de acesso à linha externa e o número telefónico.

### Tecla REDIAL

Basta pressionar a tecla **REDIAL** para que o último número chamado seja rediscado automaticamente. Essa tecla permite a rediscagem de até 31 dígitos. Note que se o seu terminal telefónico estiver conectado à uma central PABX, para a rediscagem, a pausa entre dígitos descrita acima (Tecla **PAUSE**) deve ser obedecida.



### Tecla MUTE

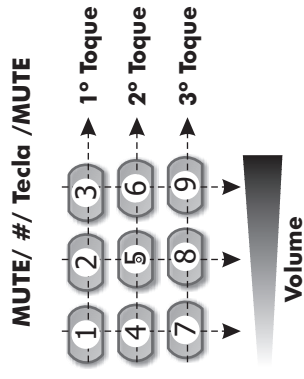
Se você desejar que seu interlocutor não ouça o que você está falando, por alguns instantes, pressione a tecla **MUTE**. Note que acenderá um Led indicador mostrando que esta tecla foi pressionada. Você continuará ouvindo, e para voltar a falar, pressione novamente a tecla **MUTE**. O Led indicador se apagará.

#### NOTA:

- A tecla **MUTE** também é usada para armazenamento de números na memória e programação do volume e tipo de toque.

### Controle do Volume/Tipo de Toque

O **SHIFT** possui ajuste inteligente. Ao escolher uma das teclas você ajusta toque e volume ao mesmo tempo. Faça a programação da seguinte forma:



#### NOTAS:

- Se você desejar que seu terminal telefónico não receba sinal de toque basta pressionar as teclas **MUTE/ #/ tecla 0/MUTE**.

- Note que esta função é muito útil quando se tem mais de um terminal, ligado como extensão, em um mesmo ambiente.

### Tecla \* (P - T) e Tecla #

A tecla \* (P - T) permite alterar o modo de discagem decádico (Pulso) para Multifrequencial (Tom), temporariamente. A discagem decádica se reestabelecerá assim que o monofone for recolocado no gancho.

No modo multifrequencial, as teclas " \* " e " # " são utilizadas para algumas programações que são

## CERTIFICADO DE GARANTIA

Os terminais telefônicos Leucotron foram projetados e fabricados procurando atender suas necessidades e são garantidos pela Leucotron Equipamentos Ltda.

Antes de instalar seu terminal telefónico leia atentamente o Manual do Usuário que acompanha o produto.

Ficam expressas as seguintes condições de garantia:

### PRAZO DE VIGÊNCIA

- Esta garantia estipula que todas as peças, partes e componentes ficam garantidos contra eventuais defeitos de fabricação ou desgastes anormais, que por ventura venham apresentar pelo prazo de 12 (doze) meses contados à partir da data da emissão da Nota Fiscal de compra do produto.

### EXTENSÃO E LIMITES DA GARANTIA

- Constatado o eventual defeito de fabricação, o consumidor deverá entrar em contato com a Assistência Técnica Autorizada mais próxima, pois somente esta tem autorização para examinar e reparar o produto.

- A garantia inclui a substituição das partes, peças e componentes defeituosos, que comprovadamente apresentarem defeitos de fabricação ou desgastes anormais, além da mão de obra dispendida no reparo do produto.

- Esta garantia refere-se única e exclusivamente aos terminais telefônicos fornecidos pela Leucotron, não dando direito ao consumidor de reclamar eventuais perdas ou lucros cessantes motivados por eventuais defeitos dos mesmos.

- Fica convenionado que a garantia perderá totalmente sua validade, se ocorrer umas das hipóteses expressas a seguir:

a) Se o defeito apresentado for ocasionado pelo consumidor ou por terceiros estranhos à Leucotron;

- b) Se o produto for examinado, adulterado, alterado, fraudado, ajustado, corrompido ou consertado por pessoa e/ou empresa não autorizada pela Leucotron;
- c) Se as avarias ou defeitos eventualmente apresentados forem ocasionados por:

- . Descargas atmosféricas, intempéries, inundações, fogo, vandalismo, sabotagem, terremotos e outros sinistros de natureza semelhantes.
- . Problemas de transporte e/ou armazenamento tais como acidentes, armazenamento em ambientes inadequados, etc.

- Estão excluídos desta garantia os eventuais defeitos decorrentes do desgaste natural do produto ou pela negligência do consumidor no não cumprimento das instruções do Manual de Operação;

- As despesas de transporte, estadia e mão de obra das concessionárias autorizadas pela Leucotron, no atendimento domiciliar, correrão por conta do consumidor.

Este certificado de garantia é uma vantagem adicional à garantia legal oferecida ao consumidor, porém, para que o mesmo tenha validade, é necessária a apresentação deste certificado e da Nota Fiscal de compra do produto, sem a qual nada que está previsto neste certificado terá efeito.

Nome:.....

Endereço:.....

.....

Número da Nota Fiscal:.....

Local da Compra:.....

Número de Série:.....

oferecidas por centrais públicas CPA (Controle por Programa Armazenado).

#### Tecla MEMORY

Armazena um número telefônico na Agenda Eletrônica de seu terminal. O SHIFT possui 10 memórias (compostas pelo teclado numérico - de 0 a 9). Para armazenar um número na memória, retire o monofone do gancho e pressione em sequência as teclas:

**MUTE/MEMORY/Tecla (0 a 9)/Número Desejado/MUTE**  
Basta pressionar a tecla MEMORY mais a posição de memória (tecla 0 a 9) para que a discagem do número armazenado proceda automaticamente.

#### Tecla M1 / M2

Armazena um número telefônico na Agenda Eletrônica do seu terminal. Para armazenar o número na memória, retire o monofone do gancho e pressione a sequência de teclas:

**MUTE/M1 ou M2/número desejado/MUTE.**

Para utilizar o número armazenado na memória, basta retirar o monofone do gancho e acionar a tecla M1 ou M2 que a discagem será originada.

#### NOTAS:

- Para alterar um número telefônico já programado, basta gravar o novo número desejado na mesma posição de memória.
- Se o seu terminal telefônico estiver conectado à uma central PABX, o código de acesso a linha externa pode ser gravado junto ao número telefônico. A tecla PAUSE deverá ser pressionada entre o código de acesso a linha externa e o número telefônico que será memorizado.
- Se o terminal telefônico for desligado da tomada, os dados da agenda permanecerão memorizados por 1 hora.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Discagem Decádica (Pulso) e Multifrequencial (Tom).
- Totalmente compatível com a Rede Pública de Telecomunicações, centrais tipo CPA (Controle por Programa Armazenado) e centrais PABX.
- Campainha com 3 tipos de timbres e cada timbre com 3 níveis de volume (baixo, médio e alto).

- 10 memórias indiretas.
- 02 memórias diretas.
- Tempo de FLASH igual a 300 ms.
- Pausa durante a discagem.
- Tecla de bloqueio momentâneo para transmissão.
- Rediscagem do último número.
- Ajuste de volume de recepção através do teclado.
- Dimensões: 215x180x80 (mm).
- Peso Líquido: 0,600 Kg

A Leucotron Equipamentos atua no mercado Telefonia há mais de 25 anos desenvolvendo produtos para facilitar e agilizar sua vida.

Conheça também nossa linha de equipamentos destinados à comunicação de sua residência, escritório, micro ou macro empresa, instituições e outros.

O PABX Leucotron é modular, fácil de operar, o que significa que pode ser adaptado às suas necessidades.

A Leucotron possui certificação ISO 9000 e conta com uma rede de Concessionárias distribuídas por todo o país. Consulte uma de nossas Concessionárias e desfrute do conforto e eficiência de uma solução Leucotron!!!

"Devido aos contínuos aperfeiçoamentos dos produtos e serviços, a Leucotron se reserva o direito de efetuar alterações neste manual sem prévio aviso"

#### Leucotron Equipamentos Ltda

CNPJ 18.149.211/0001-56  
Rua Jorge Dionísio Barbosa, 312 - Bairro Novo Horizonte  
37540-000 - Santa Rita do Sapucaí - MG

Fone (35) 3471 9500 - FAX (35) 3471 9666

SAC - Setor de Atendimento ao Cliente

<http://www.leucotron.com.br>

e-mail - [sac@leucotron.com.br](mailto:sac@leucotron.com.br)

Ligação Gratuita: 08000 35 8000

"UMA EMPRESA DO VALE DA ELETRÔNICA"

# Leucotron

T E L E C O M

# SHIFT

## TERMINAL TELEFÔNICO

## MANUAL DO USUÁRIO

072M04R1