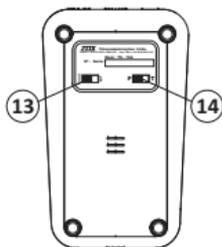
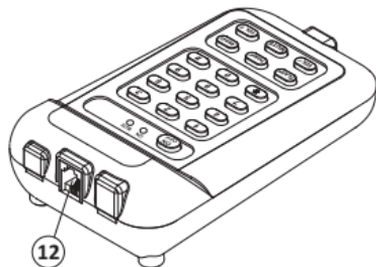
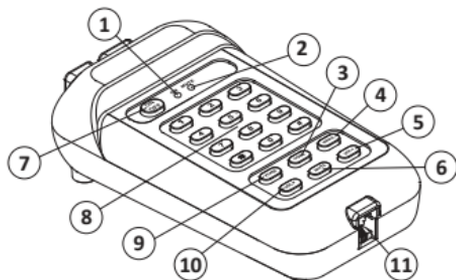


Manual de Usuário

Base Discadora TS-19A

TS-19A



1 - Indicador de ON/OFF

2 - Indicador de MUTE

3 - Tecla TONE

4 - Tecla REDIAL

5 - Tecla VOL +

6 - Tecla MUTE

7 - Tecla ON/OFF

8 - Teclado Numérico

9 - Tecla FLASH

10 - Tecla VOL -

11 - Entrada Headset

12 - Entrada de Linha

13 - Chave Normal/Automático

14 - Chave PULSO/TOM

15 - Cabo de Linha

Tecla On/Off: Utilizada para ligar e desligar o **TS-19A** nos modos Normal e Automático (indicado pelo **Indicador ON/OFF**).

Obs.: No modo Automático o desligamento do **TS-19A** é efetuado somente através desta tecla.

Tecla Flash: Quando pressionada, gera uma breve interrupção na Linha por um intervalo de tempo pré-definido (**100,300 ou 600 ms**), permitindo a utilização das facilidades de uma central pública CPA ou transferência em centrais privadas (PABX).

Obs.: O Tempo de FLASH é configurado internamente, somente por pessoal especializado.

Tecla Tone: Utilizada quando a **Chave Pulso/Tom** estiver na posição **P**. Com o **TS-19A** ligado, quando pressionada, coloca-o momentaneamente no modo TONE (multifrequencial), e toda vez que for pressionada, inverterá o modo de discagem. Se o **TS-19A** for desligado, retornará ao modo PULSE.

Tecla Redial: Utilizada para rediscar o último número, até um limite máximo de 32 dígitos.

Entrada Headset: Entrada utilizada para conexão do Headset (RJ9).

Controle de Volume: O **TS-19A** possui 5 níveis de recepção selecionados, passo a passo, através das tecla **VOL+** (para aumentar o nível de volume) ou **VOL -** (para diminuir o nível de volume) .

Tecla Mute: Ao ser pressionada durante uma ligação interrompe a transmissão de voz do **Headset**, permitindo que o usuário continue ouvindo sem que a pessoa com quem este conversava possa ouvi-lo. Para retornar a transmissão, basta pressioná-la novamente. O **Indicador ON/OFF** piscando indica transmissão de voz interrompida e aceso transmissão normal.

Tecla * e #: Utilizada no modo de discagem multifrequencial para acesso aos diversos serviços oferecidos pela Companhia Telefônica ou disponíveis em sua Central Privada (PABX).

Chave Normal / Automático: Através desta chave o usuário pode selecionar o modo de atendimento normal (ao entrar uma chamada toca a campainha) ou o modo automático (ao entrar uma chamada o **TS-19A** atende automaticamente no primeiro toque).

Melodia da campainha: Com o **TS-19A** ligado, pressione a tecla MUTE e logo após a tecla #, entrando no modo de programação da campainha. Selecione a melodia e o volume de campainha desejados através da tecla correspondente (tabela abaixo). Para confirmar a nova configuração, pressione a tecla MUTE.

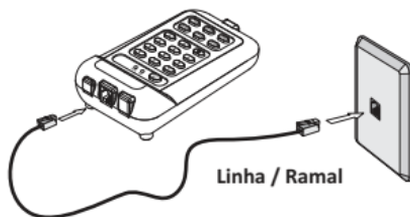
	Melodia 1			Melodia 2			Melodia 3			Sem Melodia
Tecla	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
Volume	Min.	Médio	Máx.	Min.	Médio	Máx.	Min.	Médio	Máx.	Desligado

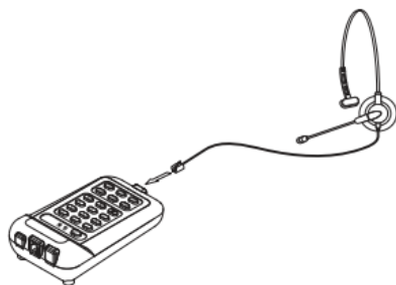
Obs.: A opção Desligado (Tecla 0) é momentânea, ao ser ligado novamente, o TS-19A restaura a última configuração.

Instalação

Conexão do TS-19A à Linha

Conecte uma extremidade do **Cabo de Linha** à **Entrada de Linha** do **TS-19A** e conecte a outra extremidade à Linha Telefônica (Companhia Telefônica) ou Ramal (PABX).



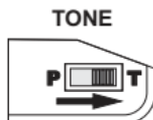
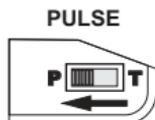


Conexão do Headset

Conecte o **Plug Modular (RJ9)** do headset à **Entrada Headset** da Base Discadora **TS-19A**.

Configurando o modo de discagem

O modo de discagem deve ser selecionado através da **Chave Pulso/Tom** em conformidade com a sua Linha. Dê preferência ao modo Tom (Multifrequencial), para que você tenha acesso às diversas facilidades oferecidas neste modo. Para descobrir o modo de discagem aceito por sua Linha, posicione a chave para posição **T** (Tom) e efetue uma ligação, se a mesma for completada mantenha a chave nesta posição, caso contrário posicione a chave para o modo **P**(Pulso).



Informações Gerais

Evite o uso do Headset em ambientes com temperatura e umidade excessivos.

Para limpeza utilize somente pano úmido. Nunca utilizar produtos abrasivos.

Ao término da vida útil do produto elimine-o respeitando as normas vigentes de proteção ao meio ambiente.

O **Protetor Auricular** deve ser avaliado constantemente e se detectado algum dano o mesmo deverá ser substituído independente do tempo de uso.

Termo de Garantia

A **Zox Tecnologia** garante ao proprietário deste produto assistência técnica gratuita pelo período de 1 ano, contado a partir da data de emissão da nota fiscal, pela **Zox** ou por um representante autorizado. O período de garantia de 1 ano é composto por 3 meses de garantia legal e 9 meses de garantia contratual. No período de garantia fica a critério da **Zox** reparar ou substituir o produto, sem ônus ao proprietário.

A presente garantia cobre o produto contra defeitos de fabricação ou de matéria-prima.

Este Termo de Garantia perderá a validade se for constatado:

- Que o Lacre do produto foi violado;
- Qualquer rasura ou adulteração na nota fiscal;
- Que o produto foi reparado por pessoal não autorizado.

Este Termo de Garantia não cobre defeitos resultantes de:

- Instalação ou uso em desacordo com o manual;
- Quedas;
- Incêndio, Inundações, Descargas elétricas em geral;
- Acondicionamento, armazenamento e transporte inadequados.

Para utilização do Termo de Garantia, o produto deverá ser enviado, de preferência individualmente em sua própria embalagem, para o endereço abaixo, com as despesas de fretes pagas e a nota fiscal de compra em anexo.

ZOX TECNOLOGIA EIRELI - EPP

A/C Departamento de Assistência Técnica
Rua Roberto Valentino de Camargo, 209
Bairro Jd. Pinheiros - Butantã - São Paulo - SP
CEP: 05594-020 Tel/Fax: (0xx11) 3732-6656
www.zox.com.br atzox@zox.com.br