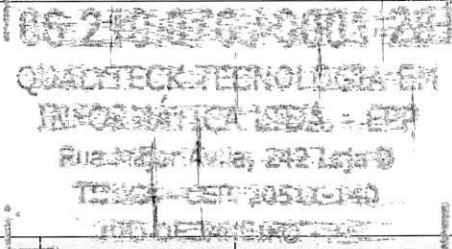
 <p>SERVIÇO PÚBLICO ESTADUAL PROPOSTA DETALHE</p>		Licitação por Pregão Eletrônico n.º 27/2021			
		A Realizar-se em 10/11/2021 às 11:00.			
		Requisição nº - PAM SRP 0024, 0025, 0026, 0027 E 0028 / 2021			
		Processo nº E-20/001.001470/2021			
<p>A firma aq lado mencionada propõe fornecer à DPRJ, pelos preços abaixo assinalados, obedecendo rigorosamente às condições estipuladas constantes do EDITAL nº 27/2021</p>		<p>CARIMBO DA FIRMA</p> 			
ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	QTDE	VALOR UNITÁRIO (R\$)	SUBTOTAL (R\$)
01	Aparelho telefone sem fio, função: led indicativo de novas chamadas, discagem automática, sinalização de linha, pulso e tom, 2 volumes de campanha MARCA: INTELBRAS Modelo: TS 3110 somente a base (ramal opcional) Conforme catálogo em anexo	UND	150	280,00 (Duzentos e oitenta reais)	42.000,00 (Quarenta e dois mil reais)
02	Telefone com fio, tipo: mesa com identificador de chamadas dtmf/fsk, modelo: padrão com 2 níveis volume e viva-voz MARCA: Elgin Modelo: TCF 3000 Conforme catálogo em anexo	UND	550	260,00 (Duzentos e sessenta reais)	143.000,00 (Cento e quarente e três mil reais)
OBSERVAÇÕES		TOTAL DA PROPOSTA: R\$ 185.000,00 (Cento e oitenta e cinco mil reais)			
<p>Observações</p> <p>1ª A PROPOSTA DETALHE deverá:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ser preenchida integralmente por processo mecânico ou eletrônico, sem emendas e rasuras; - conter os preços em algarismos por extenso, por unidade, já incluídas as despesas de fretes, impostos federais ou estaduais e descontos especiais. <p>2ª – O proponente se obrigará, mediante devolução da PROPOSTA DETALHE, a cumprir os termos nela contidos.</p> <p>3ª – As duas primeiras vias da PROPOSTA DETALHE deverão ser devolvidas a este órgão, até à hora e data marcadas em envelope fechado, com indicação do seu número e data do encerramento.</p> <p>4ª – A licitação mediante PROPOSTA DETALHE poderá ser anulada no todo, ou em parte, de conformidade com a legislação vigente</p>		Prazo para execução: Conforme ANEXO I			
		Validade da Proposta - Detalhe: preços válidos por 60 (sessenta) dias úteis			
		Local para execução: Conforme Edital e ANEXO I			
		Declaramos inteira submissão ao presente termo e legislação vigente.			
		Em, 24 de novembro 2021.			
				<p>MARCOS ANTONIO HOLLINGER DA SILVA:59812990704</p>	
DADOS BANCÁRIOS		INFORMAÇÕES PARA FATURAMENTO:			
BANCO DO BRADESCO AG: 0226 C/C : 137702-7		DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO – DPRJ CNPJ: 31.443.526/0001-70 INSC. ESTADUAL: ISENTO END: Av. Marechal Câmara, 314 – Centro, Rio de Janeiro/RJ CEP: 20.020-080.			



Telefone Sem fio TS 3110

- » Tecnologia DECT 6.0
- » Identificação de chamadas
- » Display Luminoso
- » Capacidade para até 7 ramais (base + 6 ramais)¹
- » Agenda para 70 contatos
- » Bloqueio de chamadas originadas
- » Comunicação interna, conferência a três e transferência de chamadas ¹

¹ Funções realizadas entre telefones Intelbras das séries TS 31, TS40 e TS 60.

DECT
6.0

TECNOLOGIA
DIGITAL



DISPLAY
LUMINOSO

ID

IDENTIFICAÇÃO
DE CHAMADAS



AGENDA PARA
70 CONTATOS

7x

CAPACIDADE PARA
ATE 7 RAMAIS

O telefone sem fio TS 3110 possui design ergonômico, display luminoso e bateria de alta duração, perfeito para quem utiliza o aparelho para longas horas ou necessita de mobilidade durante as ligações.

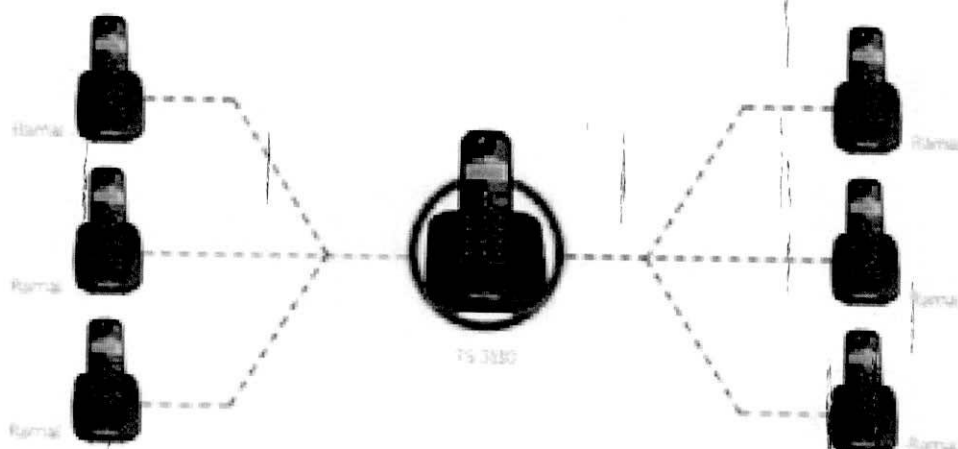
Especificações técnicas

Tecnologia Digital	DECT 6.0
Frequência	1,9Ghz (1.910 – 1.920 MHz)
Identificação de chamadas	DTMF / FSK
Capacidade de expansão	7 ramais (base + 6 ramais)
Comunicação interna	Sim
Conferência a três	Sim
Transferência de chamada	Sim

Compartilhamento de agenda	Não
Secretária Eletrônica	Não
Display Luminoso	Sim: âmbar
Tipo de display	Alfanumérico
Tamanho do display	1,5"
Indicação de carga de bateria	Sim
Indicação de intensidade de sinal	Não
Viva-Voz	Não
Tipos de toque	7 monofônicos
Ajuste de volume de toque	5 opções
Ajuste do volume de áudio	5 opções
Som do teclado ajustável	Sim
Capacidade de agenda	70 contatos
Registro de chamadas recebidas	15 atendidas e 20 não atendidas
Registro de chamadas originadas	15 chamadas
Teclado Luminoso	Não
Entrada para fone de ouvido	Não
Teclas para navegação no display	Sim
Prendedor de cinto (clip belt)	Não
Posição de uso	Mesa
Data	Sim
Hora	Sim
Alarme	Sim
Idiomas do menu	Português, espanhol e inglês
Funções	Flash Rediscar Mudo Pausa
Menu de fácil navegação	Sim

Discagem rápida	10 números
Bloqueio de chamadas	Originadas
Bloqueio de teclado	Sim
Discagem direta	Não
Led no fone	Indicação de carga e chamadas não atendidas
Autoatendimento	Sim
Modo repouso automático ao colocar o fone na base	Sim
Seleção Pública / PABX	Sim
Ajuste de tempo de flash	100 a 900ms
Código de área	Sim
Modo de discagem	Tom / Pulso
Page (localizador do fone)	Sim
Monitoramento de ambiente / Babá eletrônica	Não
Gravação de chamadas em curso	Não
Capacidade de bateria	600 mAh
Duração de bateria	20 h em uso ou 200 h em repouso
Tipo de bateria	NiMH
Alimentação	Bivolt (100 – 240V)
Consumo de energia	0,8 W (em espera) 1,1 W (em uso) 2,2 W (em carga)
Peso	Líquido: 309 g Bruto: 408 g
Cor	Preto / Branco
Conteúdo	1 fone, 1 base, 1 bateria recarregável, 1 adaptador de tensão bivolt, 1 cabo de linha telefônica e 1 manual do usuário.

Solução Integrada



MANUAL DO USUÁRIO



ELGIN
TCF 3000

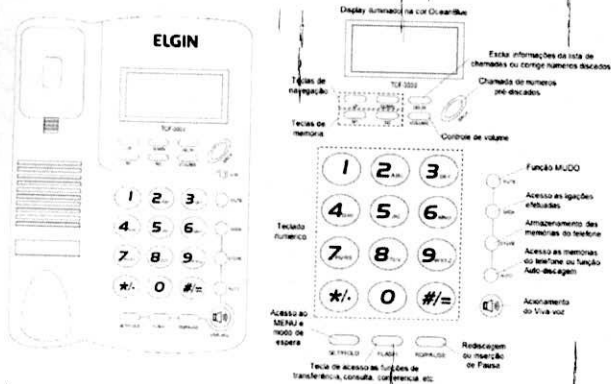
ÍNDICE

CARACTERÍSTICAS DO TCF-3000.....	4
CONHECENDO O SEU APARELHO.....	5
INSTALAÇÃO.....	8
INFORMAÇÕES GERAIS.....	8
CONFIGURAÇÃO.....	9
Data e Horário.....	9
Código de Área Local.....	9
Código de Longa Distância.....	10
FLASH.....	11
Contraste.....	12
Categoria.....	12
Campanha.....	13
Discagem por TOM / PULSO.....	13
Bloqueio de Chamadas.....	13
Alarme.....	14
ATENDENDO UMA CHAMADA.....	15
REALIZANDO UMA CHAMADA.....	15
FUNÇÃO HOLD (Espera).....	16
TECLA PAUSE.....	16
IDENTIFICANDO NÚMERO DO ASSINANTE CHAMADOR.....	16
ARMAZENANDO NÚMEROS NA MEMÓRIA.....	16
EVENTUAIS PROBLEMAS.....	17
GUIA DE USO RÁPIDO.....	18
HOMOLOGAÇÃO ANATEL.....	19
CERTIFICADO DE GARANTIA.....	20

CARACTERÍSTICAS DO TCF-3000

- 1) Identificador de chamadas DTMF/FSK*
- 2) Display: 16 dígitos + 2 linhas (Nº de chamadas, data, hora e dia da semana)
- 3) Armazena até
 - a. 40 números identificados* (com até 8 dígitos)
 - b. 10 últimos números discados (com até 8 dígitos)
- 4) 12 memórias para números sendo duas teclas de discagem rápida
- 5) Permite configurar 1 código de área com até 5 dígitos
- 6) Opção de adicionar até 2 códigos de longa distância com até 5 dígitos cada
- 7) 5 opções de Alarme
- 8) Ajuste de volume de campainha
- 9) Ajuste de volume do viva-voz
- 10) Ajuste de contraste do display com 5 níveis
- 11) Flash ajustável (100ms, 300ms, 600ms e 1000ms)
- 12) 8 tipos de campainha
- 13) Discagem por Pulso ou Tom (multifrequencial)
- 14) Pré-discagem e rediscagem
- 15) Autorrediscagem
- 16) Função MUDO e tecla HOLD
- 17) Números identificados ou discados podem ser checados, apagados ou rediscados.
- 18) Armazena o tempo de conversação para as chamadas efetuadas
- 19) Seleção de código de área local
- 20) Seleção de código para operadora de longa distância
- 21) Bloqueio Digital e por Chave para ligações efetuadas
- 22) Função para habilitar/desabilitar a categoria de assinante

*Obs.: Esta função precisa ser habilitada junto à operadora de telefonia.



CONHECENDO O SEU APARELHO

1. SET/HOLD

Tecla de acesso ao Menu e modo de espera.

Com o telefone no gancho, pressione a tecla **SET/HOLD** para acessar o Menu operacional. Pressionar a tecla **SET/HOLD** novamente para selecionar a função desejada.

Durante uma chamada, pressione a tecla **SET/HOLD** para colocar a chamada em espera. Esta função desabilita o microfone e toca uma música de espera, impedindo que a pessoa do outro lado te escute, mas ao mesmo tempo permite que você a escute. Para retomar a conversa, basta pressionar novamente a tecla **SET/HOLD**.

2. UP e DOWN

Teclas de navegação para acesso ao próximo item (**UP**) e acesso ao item anterior (**DOWN**).

Com o telefone fora do gancho, pressione as teclas **UP** ou **DOWN** para checar as últimas ligações na memória. Os números mostrados no display também podem ser apagados ou chamados.

Caso não existam ligações o display mostrará " --- 1791 --- ":

3. BACK

Tecla para chamada de números pré-discados.

Quando pré-disar um número com o monofone no gancho, pressionar a tecla **BACK** para que o número seja discado.

Durante a verificação das ligações efetuadas/recebidas, pressione **BACK** para que o número seja discado. Pressionando-se duas vezes a tecla **BACK**, o display mostrará o primeiro Código de Longa Distância disponível, pressionando-se **UP** ou **DOWN** é possível alternar entre as opções de Códigos de Longa Distância. Para selecionar o Código desejado pressionar **SET/HOLD** e então o telefone disca o número de telefone juntamente com o Código de Longa Distância.

Se houver apenas um Código de Longa Distância, o telefone adicionará este código ao número do display automaticamente quando pressionada a tecla **BACK** duas vezes.

Numa discagem através do **VIVA-VOZ**, quando o número chamado está ocupado, pressione a tecla **AUTO** e este último número será rechamado a cada 10 segundos até que o telefone chamado desocupe. Durante auto-discagem, uma chamada recebida ou qualquer ação no telefone cancelará a autodiscagem.

4. DEL

Tecla para excluir informações da lista de chamadas ou corrigir números discados com o fone no gancho.

Pressione a tecla DEL para apagar o último dígito, corrigindo o número a ser discado durante a pré-discagem.

Durante a verificação das ligações efetuadas/recebidas, pressione a tecla

DEL brevemente duas vezes para apagar o número mostrado no display.

Para apagar toda a lista de chamadas pressione a tecla DEL por 3 segundos.

5. SAÍDA

Tecla para acessar as ligações efetuadas ou números discados.

Os números mostrados no display podem ser excluídos pressionando-se a

tecla DEL brevemente duas vezes ou discados a partir da tecla BACK.

Caso não haja chamadas realizadas o display mostrará " ---F IPR --- " :

6. RD/PAUSE

Tecla para rediscagem ou para inserção de pausa.

Pode ser utilizada quando o telefone estiver conectado a um PABX.

para inserir uma pausa após o primeiro dígito (o tempo de pausa é de 1

segundo). Estas pausas podem ser programadas na tecla REDIAL, sendo

necessárias para alguns sistemas com ramais. O display apresenta o

caractere P no número discado para indicar a pausa.

Com o monofone fora do gancho, pressionar a tecla REDIAL para efetuar a

rediscagem do último número chamado.

Durante a discagem de um número, pressionar a tecla REDIAL para inserir

uma pausa de aproximadamente 3 segundos. Esta função é mais comum

ser utilizada em aplicações com PABX.

7. M1 e M2

Teclas de memória de acesso rápido.

8. AUTO

Tecla de acesso às memórias.

Com o monofone no gancho, pressione a tecla AUTO, o display mostrará

" AUTO d I (Scr No) "; então pressione M1, M2 ou qualquer tecla de 1 a 9. O

display mostrará o número armazenado na posição de memória escolhida e

então basta pressionar a tecla BACK para iniciar a discagem.

Em uma discagem a mãos livres, pressionar a tecla AUTO, o display mostrará

" AUTO d I (Scr No) "; então pressione M1, M2 ou qualquer tecla de 1 a 9. O

display mostrará o número armazenado na posição de memória escolhida e

inicia-se a autodiscagem.

9. FLASH

Tecla de acesso a funções de transferência, consulta, conferência, etc.

Esta função é normalmente utilizada em centrais PABX ou em recursos

como segunda linha e chamada em espera. Pressione a tecla **FLASH**, para reiniciar o tom de linha e iniciar uma nova ligação.
Obs: Sugere-se verificar a disponibilidade desta função.

10. MUDO

Durante a conversa, pressione a tecla **MUTE** para desabilitar o microfone. Você continuará ouvindo a pessoa do outro lado da linha normalmente, mas a pessoa não poderá te ouvir.

11. STORE

Tecla para acesso ou armazenamento de números na memória do telefone.

• Armazenando números na memória:

Memória de um toque

Pressione **STORE** + Número desejado + **M1** ou **M2**.

Por exemplo, para armazenar o número 33835555 na posição de memória **M1**, pressione: **STORE** seguido do número 33835555 e então pressione **M1**.

Memória de dois toques

Pressione **STORE** + Número desejado + **STORE** + uma posição de memória de 1 a 9.

Por exemplo, para armazenar o número 33835555 na posição de memória 1, pressione:

STORE seguido do número 33835555 e então pressione **STORE** e o dígito 1.

• Realizando chamadas a partir de números na memória:

Memória de um toque

Com o monofone fora do gancho pressione uma das teclas **M1** ou **M2**.

Em uma chamada a mãos livres, com o monofone no gancho, pressione uma das teclas **M1** ou **M2** seguido da tecla **BACK**.

Memória de dois toques

Com o monofone fora do gancho pressione **AUTO** seguido da posição de memória desejada.

Em uma chamada a mãos livres, pressione **AUTO** seguido da posição de memória desejada e então a pressione **BACK**.

12. VIVA-VOZ

Tecla de acesso ao Viva-Voz.

13. VOLUME

Tecla de controle de volume de toque e volume do viva-voz.

Com o monofone no gancho pressione a tecla **VOLUME** para ajustar o volume da campainha.

Para ajustar o volume do alto-falante para a função viva-voz, pressione a

tecla **VIVA-VOZ** em seguida a tecla **VOLUME**.

No display, **[VOL ALTO]** significa volume alto, **[VOL BAIXO]** significa volume baixo e **[BLOQUEIO OFF]** significa que a campainha está desligada. Quando a campainha estiver desligada, o aparelho não emitirá nenhum som de campainha, mas o display mostrará o número do assinante chamador caso a identificação de chamadas esteja habilitada.

INSTALAÇÃO

Conectando o monofone ao telefone

Conecte uma das pontas do cabo espiralado ao conector localizado na parte inferior do monofone e a outra ponta do cabo no conector localizado do lado esquerdo do telefone.

Conectando o telefone à linha telefônica

Para conectar o telefone à linha telefônica, conecte uma das pontas do cabo de linha telefônica no conector identificado como "TEL. LINE" na parte traseira do telefone e a outra ponta na tomada da sua linha telefônica.

Instalando as pilhas

Instale pilhas AA (1.5v) no compartimento para pilhas localizado na parte inferior do telefone. Antes de colocar as pilhas verifique se as polaridades estão corretas.

Obs: As funções básicas do aparelho (realizar e receber chamadas) não requerem o uso de pilhas, porém as pilhas são necessárias para funções que utilizam o display, armazenamento de códigos ou configurações, como por exemplo: Identificação de chamadas, relógio/calendário, alarmes, bloqueio de chamadas, código de área, código de longa distância, tempo de Flash ou tipo de discagem. Caso não tenha pilhas ou elas estejam fracas, o telefone retornará para configuração padrão de fábrica.

INFORMAÇÕES GERAIS

Recomendações:

- Para a sua própria segurança, evite utilizar o telefone em lugar com calor e umidade excessiva, pois o mesmo funciona em temperaturas de -7°C a +45°C e não é à prova d'água.
- Móveis com vernizes ou outros tipos de acabamento podem ficar marcados por algumas partes do telefone como, por exemplo, os pés de borracha.
- Posicione o telefone, no mínimo, a um metro de distância de equipamentos como, por exemplo, telefones sem fio ou aparelhos de televisão. Estes equipamentos podem provocar interferências no telefone.

- Para limpar o telefone, utilize um pano úmido ou antiestático. Nunca utilize um pano seco (perigo de descarga eletrostática) ou produtos de limpeza abrasivos.
- Ao final da vida útil do telefone, eliminá-lo de forma a não prejudicar o meio ambiente, de acordo com as normas locais.

CONFIGURAÇÃO

Uma vez conectado à linha telefônica e com as pilhas instaladas, o telefone está pronto para ser configurado, realizar e receber chamadas.

Com o monofone no gancho, o display mostrará a data e hora. Retirando-se o monofone do gancho, o display mostrará quatro dígitos à direita que representam o contador de tempo de chamada.

A seguir serão apresentadas as descrições das configurações possíveis de serem realizadas através dos Menus do telefone.

Durante o modo de configuração:

- Pressione **UP** ou **DOWN** para alternar entre as opções do menu;
- Quando terminar a configuração de alguma função, o telefone irá automaticamente para a configuração da próxima função;
- Pressione **DEL** para sair do modo de configuração;
- Se você deseja utilizar o identificador de chamadas, este serviço deve, primeiramente, estar habilitado em sua operadora telefônica.

Data e Horário

Pressione a tecla **SET/HOLD**, e navegue no Menu utilizando as teclas **UP** ou **DOWN** até a função **CONF DATA_HORA**, o display mostrará

[CONF DATA_HORA]; pressione novamente a tecla **SET/HOLD** para confirmar.

Pressione as teclas **UP** ou **DOWN** para alternar entre os dígitos e o teclado numérico para ajustar o **ANO** desejado.

Pressione a tecla **SET/HOLD** para confirmar.

Pressione as teclas **UP** ou **DOWN** para alternar entre os dígitos e o teclado numérico para ajustar o **MÊS** desejado (Disposto no canto esquerdo superior do LCD)

Pressione a tecla **SET/HOLD** para confirmar.

Pressione as teclas **UP** ou **DOWN** para alternar entre os dígitos e o teclado numérico para ajustar o **DIA** desejado.

Pressione a tecla **SET/HOLD** para confirmar.

Pressione as teclas **UP** ou **DOWN** para alternar entre os dígitos e o teclado numérico para ajustar a **HORA** desejada

Pressione a tecla **SET/HOLD** para confirmar.

Código de Área Local

Este código serve para informar ao aparelho telefônico quais números devem ser ocultados no display durante a identificação da chamada. O Código de Área Local pode conter no máximo 5 dígitos.

Pressione a tecla SET/HOLD, e navegue no Menu utilizando as teclas UP ou DOWN até a função CONF COD AREA, o display mostrará [CONF COD A-ER]. Pressione novamente a tecla SET/HOLD para confirmar. Aparecerá no display [COD A-ER - - - - -] e o primeiro "-" (ou o primeiro dígito quando existir um código antigo) começa a piscar permitindo a entrada do código desejado. Pressionar UP ou DOWN para alternar entre os dígitos, pressione SET/HOLD para confirmar.

Exemplo de utilização do Código de Área Local:

Possuindo o serviço de identificação de chamada, quando se recebe uma ligação, o número identificado normalmente vem precedido do código de área local. Por exemplo quando se recebe uma chamada originada de São Paulo (DDD = 011) do número 33835555, o número mostrado pelo identificador de chamadas do telefone é, normalmente, 1133835555. Supondo que o valor armazenado seja 11, [COD A-ER 11- - - - -], o telefone ocultará automaticamente o prefixo 11 do número identificado, mostrando apenas 33835555.

Dessa forma, é possível discar diretamente para o número da chamada recebida utilizando a tecla BACK.

Código de Longa Distância

Estes códigos servem para informar ao aparelho telefônico quais números devem ser inseridos ao número durante a discagem. Cada Código de Longa Distância pode conter no máximo 5 dígitos.

Pressione a tecla SET/HOLD, e navegue no Menu utilizando as teclas UP ou DOWN até a função CONF COD LDIST, o display mostrará [CONF COD Ld ISL], pressione novamente a tecla SET/HOLD para confirmar. Aparecerá no display [CONF COD Ld ISL 1]. Pressione as teclas UP ou DOWN para alternar entre os 2 Códigos de Longa Distância disponíveis e pressione SET/HOLD para ajustar o código (só é possível ajustar um Código de Longa Distância por vez). Neste ponto, o display mostrará [Ld ISL 1 - - - - -] e o primeiro "-" (ou o primeiro dígito quando existir um código antigo) começa a piscar permitindo a entrada do código desejado. Pressione UP ou DOWN para alternar entre os dígitos, pressione SET/HOLD para confirmar. Após confirmar o primeiro Código de Longa Distância realize o mesmo procedimento para o código seguinte.

Exemplo 1 de utilização do Código de Longa Distância:

Este código pode ser utilizado quando se realiza uma chamada a partir da lista de chamadas recebidas e deseja-se incluir no número a ser discado o código da operadora ou o código do PABX para linha externa. Supondo que o valor armazenado em "[CONF COD Ld ISt 1]" seja "0" e que se deseja chamar o número 33835555 (presente na lista de chamadas recebidas) a partir de um ramal de PABX cujo código para linha externa é "0". Pressionando-se duas vezes a tecla BACK, escolhe-se o código "[Ld ISt 1 0---]" e o telefone discar para o número 033835555. Dessa forma, o display mostrará 033835555, sendo possível discar rapidamente para o número da chamada recebida utilizando a tecla BACK e o Código de Longa Distância.

Exemplo 2 de utilização do Código de Longa Distância:

Possuindo o serviço de identificação de chamada, quando se recebe uma ligação, o número identificado normalmente vem precedido do código de área local. Por exemplo quando se recebe uma chamada originada de São Paulo - SP (DDD = 011) do número 33835555, o número mostrado pelo identificador de chamadas do telefone é, normalmente, 1133835555. Supondo que o valor armazenado no código de área seja 11, "[COD AREA 11---]", o telefone ocultará automaticamente o prefixo 11 do número identificado, mostrando apenas 33835555. Supondo também que o aparelho telefônico esteja instalado numa linha residencial na cidade do Rio de Janeiro - RJ (DDD = 021) e que o valor armazenado em "[CONF COD Ld ISt 1]" é "01511", onde 15 representa o código da operadora desejada. Pressiona-se duas vezes a tecla BACK, escolhe-se o código "[0511]" e o telefone discar para o número 0151133835555. Dessa forma, o display mostrará 0151133835555, sendo possível discar rapidamente para o número da chamada recebida utilizando a tecla BACK e o Código de Longa Distância.

FLASH

O FLASH é um recurso dos sistemas de telefonia que equivale a colocar e retirar o telefone do gancho rapidamente. Normalmente o FLASH é utilizado para acesso a determinados serviços especiais* (transferência de chamada, atendimento simultâneo, desvio de chamada, entre outros), estando o telefone conectado a uma central telefônica pública digital ou privada do tipo PABX. O telefone vem programado de fábrica com o tempo de flash de 300 ms, adequado para uso na rede pública. Para uso em PABX, pode ser necessário programar um tempo diferente de FLASH (vide instruções abaixo). Em caso de dificuldades para utilizar a tecla FLASH, consultar a documentação do PABX para verificar qual o tempo mais adequado.

*Obs: Estes serviços devem ser configurados junto a sua operadora local.

Para configurar o tempo de Flash, pressione a tecla SET/HOLD, e navegue no Menu utilizando as teclas UP ou DOWN até a função CONF FLASH, o display mostrará [CONF FLASH]; pressione novamente a tecla SET/HOLD para confirmar.

Aparecerá no display [FLASH 300] (parâmetro inicial).

Pressione as teclas UP ou DOWN para alternar entre as 4 possibilidades de tempo de FLASH (100, 300, 600 ou 1000ms) e pressione a tecla SET/HOLD para confirmar a opção desejada.

Contraste

Para configurar o contraste do display, pressione a tecla SET/HOLD, e navegue no Menu utilizando as teclas UP ou DOWN até a função CONF CONTRASTE, o display mostrará [CONF CONTRASTE]; pressione novamente a tecla SET/HOLD para confirmar.

Aparecerá no display [CONTRASTE 3] (parâmetro inicial).

Pressione as teclas UP ou DOWN para alternar entre as 5 possibilidades de contraste (1, 2, 3, 4 ou 5) e pressione a tecla SET/HOLD para confirmar a opção desejada.

Categoria

A CATEGORIA de assinante é indicada pelo primeiro dígito enviado pela central pública durante a identificação do assinante chamador. Algumas centrais de PABX podem ser programadas para ocultar este dígito automaticamente, mas quando utilizamos o aparelho em linhas residenciais, temos que configurar a CATEGORIA de assinante conforme a necessidade do usuário. Quando a CATEGORIA está ligada, todos os números provenientes da identificação do assinante chamador serão mostrados no display. Quando a CATEGORIA está desligada, o primeiro dígito proveniente da identificação do assinante chamador será ocultado do display.

*Observação: Este recurso só poderá ser utilizado quando o serviço de identificação de chamadas estiver habilitado.

Para configurar a CATEGORIA, pressione a tecla SET/HOLD, e navegue no Menu utilizando as teclas UP ou DOWN até a função CONF CATEGORIA, o display mostrará [CONF CATEGORIA]; pressione novamente a tecla SET/HOLD para confirmar.

Aparecerá no display [CATEGORIA DESL] (parâmetro inicial).

Pressione as teclas UP ou DOWN para alternar entre as possibilidades LIGAR e DESL e pressione a tecla SET/HOLD para confirmar a opção desejada.

Campainha

O telefone dispõe de 8 toques de campainha distintos.

Pressione a tecla SET/HOLD, e navegue no menu utilizando as teclas UP ou DOWN até a função CONF TOQUE, o display mostrará "CONF TOQUE"; pressione novamente a tecla SET/HOLD para confirmar.

Aparecerá no display "TOQUE 1", e o telefone tocará o sinal referente a esta campainha.

Pressione as teclas UP ou DOWN para alternar entre as 8 possibilidades de campainha e pressione SET/HOLD para confirmar a opção desejada.

Discagem por TOM / PULSO

Este aparelho telefónico permite ser programado em TOM (multifrequencial) ou PULSO (decádico), de acordo com a linha à qual está conectado.

Com o monofone no gancho, pressione a tecla "*" durante 3 segundos para trocar o modo de discagem.

No display, "TONE" significa discagem por TOM e "PULSE" significa discagem por PULSO.

Bloqueio de Chamadas

O telefone dispõe de duas opções de bloqueio: Digital ou por Chave.

BLOQUEIO POR CHAVE

O bloqueio por chave fica localizado na parte traseira do telefone, para alterá-lo é necessário utilizar uma chave que acompanha o telefone.

A chave possui três posições:

Com a chave na posição **vermelha**, o bloqueio é desabilitado permitindo que o telefone realize qualquer tipo de chamada.

Com a chave na posição **verde**, não poderão ser realizadas chamadas que comecem com 0.

Com a chave na posição **amarela**, nenhuma chamada poderá ser efetuada, exceto chamadas de emergência para os números 180, 181, 190, 192, 193, 194, 197 e 199.

BLOQUEIO DIGITAL

O bloqueio digital é realizado através de um PIN CODE LOCK (Código de Travamento por Número Pessoal de Identificação). Com ele é possível bloquear a realização de chamadas de forma inteligente.

Chamadas para números de emergência não podem ser bloqueadas. Os números de emergência são: 180, 181, 190, 192, 193, 194, 197 e 199.

O telefone sai de fábrica com o PIN CODE padrão "0000".

Alterando o PIN CODE

Com o monofone no gancho, pressione * *#XXXX*YYYY# , onde XXXX é o PINCODE atual e YYYY é o PINCODE desejado.

Observação:

Em caso de esquecimento do PINCODE, pode-se utilizar o código padrão '9989' para reprogramar um novo PINCODE, da seguinte forma: pressione * *#9989*YYYY# , onde YYYY é o PINCODE desejado.

Bloqueando/Desbloqueando o Telefone

Com o monofone no gancho, pressione * *#XXXX# , XXXX é o PINCODE atual, isso fará com que o telefone altere entre o estado de bloqueado e desbloqueado.

Números de emergência não serão bloqueados por esta função.

DESBLOQUEANDO NÚMEROS ESPECIAIS

É possível desbloquear até 6 combinações iniciais de números de telefone.

Com o monofone no gancho pressione * *#XXXX*8888# .

Aparecerá no display **[Lib. Bloq. 1 ---]**

Insira uma sequência inicial de até 3 dígitos a ser desbloqueada e pressione SET/HOLD para confirmar.

Pressionando SET/HOLD repetidamente pode-se alternar entre os 6 grupos para desbloqueio.

Para apagar uma sequência pressione a tecla *.

Pressione a tecla DEL para confirmar e sair.

Alarme

O telefone permite configurar até 5 alarmes distintos.

Pressione a tecla SET/HOLD, e navegue no menu utilizando as teclas UP ou DOWN até a função CONF AL, o display mostrará **[CONF AL]**, pressione novamente a tecla SET/HOLD para confirmar.

Aparecerá no display **[CONF AL 12345]**.

O número "1" que pisca representa o primeiro alarme. Pressione as teclas UP ou DOWN para alternar entre os alarmes e pressione SET/HOLD para selecionar e entrar no alarme desejado. O display mostrará **[OFF 0 12345]**,

onde o ícone "OFF" piscando mostra que este alarme está desligado e os números de 0 até 6 representam os dias da semana de Domingo a Sábado. Para ajustar o horário, pressione as teclas UP ou DOWN até o ícone ON ou OFF e pressione * * para mudar o estado do alarme de desligado para ligado ou vice-versa.

Quando for selecionado o modo ON, o display mostrará **[ON -----]**, e então insira os dias da semana nos quais o alarme deve tocar e pressione

SET/HOLD para confirmar. Agora o display mostrará **00 12:00**, permitindo que se configure a hora desejada. Pressione SET/HOLD para confirmar o horário desejado.


Repeta a operação para configurar os outros alarmes.

Observações:

- O formato de hora é 24h, ou seja, para representar dez horas da noite digita-se 22:00.
- Para programar um alarme somente para um dia da semana, por exemplo segunda-feira, basta substituir todos os números por 1.

ATENDENDO UMA CHAMADA

Ao receber uma ligação, o telefone emitirá um aviso sonoro de acordo com a campainha e o volume selecionado.

Para atender a chamada, retire o monofone do gancho ou pressione a tecla VIVA-VOZ  para ativar a função viva-voz.

REALIZANDO UMA CHAMADA

Através do teclado numérico

Retire o monofone do gancho ou pressione a tecla VIVA-VOZ e aguarde o tom de linha.

Disque o número de telefone desejado através do teclado numérico.

Conforme forem sendo teclados, os dígitos do número serão mostrados no display e a chamada será efetuada.

Depois de alguns segundos do início de uma chamada, o display apaga a visualização do número discado, mostrando o cronômetro de contagem de tempo da ligação no formato MM:SS (minutos e segundos).

Através das memórias

• Memória de um toque

Com o monofone fora do gancho pressione uma das teclas M1 ou M2. Em uma chamada a mãos livres, com o monofone no gancho, pressione uma das teclas M1 ou M2 seguido da tecla BACK.

• Memória de dois toques

Com o monofone fora do gancho pressione AUTO seguido da posição de memória desejada.

Em uma chamada a mãos livres, pressione AUTO seguido da posição de memória desejada e então a pressione BACK.

Depois de alguns segundos do início de uma chamada, o display apaga a visualização do número discado, mostrando o cronômetro de contagem de tempo da ligação no formato MM:SS (minutos e segundos).

Através da tecla Redial

Retire o monofone do gancho ou pressione a tecla VIVA-VOZ e aguarde o tom de linha.

Pressione a tecla RD/PAUSE para efetuar a rediscagem do último número chamado.

FUNÇÃO HOLD (ESPERA)

Durante uma chamada, ao pressionar a tecla SET/HOLD, o monofone desativará a transmissão de voz e a pessoa com quem se está falando não poderá mais ouvir. Para reativar a conversação, pressione novamente a tecla SET/HOLD. Enquanto o HOLD estiver ativo, a pessoa com quem se estiver falando ouvirá a música em espera, enquanto o usuário do telefone poderá ouvir seu interlocutor.

TECLA PAUSE

Pode ser utilizada quando o telefone estiver conectado a um PABX para inserir uma pausa após o primeiro dígito. Estas pausas podem ser programadas nas memórias, sendo necessárias para alguns sistemas com ramais. O display apresenta o caractere "P" no número discado para indicar a pausa.

IDENTIFICANDO NÚMERO DO ASSINANTE CHAMADOR

O TCF-3000 é capaz de identificar o número do assinante chamador nas sinalizações DTMF e FSK automaticamente.

Algumas vezes, o número enviado pela operadora pode ser:

Privado: por exemplo, quando o assinante chamador não deseja ser identificado. Neste caso, o display exibirá a mensagem ---P---:

Oculto ou Fora de serviço: por exemplo, quando se trata de uma chamada internacional. Neste caso, o display exibirá a mensagem ---D---:

Errado: por exemplo, algum ruído distorceu a informação do número do assinante chamador. Neste caso, o display exibirá a mensagem ---E---:

ARMAZENANDO NÚMEROS NA MEMÓRIA

• Memória de um toque

Pressione STORE + Número desejado + M1 ou M2.

Por exemplo, para armazenar o número 33835555 na posição de memória M1, pressione: STORE seguido do número 33835555 e então pressione M1.

• **Memória de dois toques**

Pressione STORE + Número desejado + STORE + uma posição de memória de 1 a 9.

Por exemplo, para armazenar o número 33835555 na posição de memória 1, pressione:

STORE seguido do número 33835555 e então pressione STORE e o dígito 1.

EVENTUAIS PROBLEMAS

O telefone não apresenta sinal de linha:

Verifique todos os cabos telefônicos e se possível realize testes com outro aparelho telefônico para verificar se o problema é com a linha telefônica, com os cabos ou com o telefone.

Não consigo efetuar uma ligação:

Verifique se as funções de bloqueio estão desabilitadas e se possível substitua o aparelho por outro para verificar se não há problema com a linha telefônica, pois é comum ocorrer problemas de indisponibilidade da operadora local.

O telefone apresenta ruído:

Verifique todos os cabos telefônicos (monofone e linha telefônica) e se possível substitua o aparelho por outro para verificar se não há problema com a linha telefônica, como cabos partidos ou muito desgastados. Fatores meteorológicos como chuva ou ventos fortes também podem provocar ruídos.

O identificador de chamadas não funciona:

Verifique com a operadora se o serviço de identificação de chamadas está ativo na linha telefônica.

Verifique se as pilhas estão carregadas e em caso negativo troque-as.

O display não funciona corretamente:

Verifique se as pilhas estão carregadas e em caso negativo troque-as.

Caso o telefone continue apresentando problemas, desconecte todos os cabos telefônicos, remova as pilhas e aguarde 10 minutos. Após 10 minutos, recoloque as pilhas, conecte os cabos e tente usar o aparelho novamente.

GUIA DE USO RÁPIDO

FUNÇÃO	PROCEDIMENTO
Efetuando uma Chamada	<p>Através do teclado numérico Retire o monofone do gancho ou pressione a tecla VIVA-VOZ e aguarde o tom de linha. Disque o número de telefone desejado através do teclado numérico.</p>
	<p>Através das memórias Memória de um toque: Com o monofone fora do gancho pressione uma das teclas M1 ou M2. Em uma chamada a mãos livres, pressione uma das teclas M1 ou M2 seguido da tecla BACK. Memória de dois toques: Com o monofone fora do gancho pressione AUTO seguido da posição de memória desejada. Em uma chamada a mãos livres, pressione AUTO seguido da posição de memória desejada e então pressione BACK.</p>
Rediscagem	<p>Retire o monofone do gancho ou pressione a tecla VIVA-VOZ e pressione a tecla RD/PAUSE.</p>
Armazenando números na memória	<p>Memória de um toque: Pressione STORE + Número desejado + M1 ou M2. Memória de dois toques: Pressione STORE + Número desejado + STORE + uma posição de memória de 1 a 9.</p>
HOLD (Espera)	<p>Pressione a tecla SET/HOLD durante a chamada.</p>
Alterar a Campanha	<p>Pressione a tecla SET/HOLD, e navegue com as teclas UP ou DOWN até a função CONF TOQUE, pressione a tecla SET/HOLD, pressione as teclas UP ou DOWN e pressione SET/HOLD para confirmar a opção desejada.</p>
Alterar o modo de discagem (Pulso/Tom)	<p>Com o monofone no gancho, pressione a tecla * * * durante 3 segundos.</p>
Configurar o FLASH	<p>Pressione a tecla SET/HOLD, e navegue com as teclas UP ou DOWN até a função CONF FLASH, pressione a tecla SET/HOLD para confirmar. Pressione as teclas UP ou DOWN para alternar entre as possibilidades e pressione a tecla SET/HOLD para confirmar a opção desejada.</p>

HOMOLOGAÇÃO ANATEL

Este produto está homologado pela ANATEL, de acordo com os procedimentos regulamentados pela resolução 242/2000, e atende aos requisitos técnicos aplicados. Para maiores informações consulte o site da ANATEL.

<http://www.anatel.gov.br>

ANATEL Agência Nacional
de Telecomunicações

CERTIFICADO DE GARANTIA

Este Certificado de Garantia é uma vantagem adicional oferecida pela Elgin S/A ao Sr. Consumidor, porém, para que o mesmo tenha validade, é imprescindível que seja apresentada a cópia legível, sem emendas ou rasuras, da nota fiscal de compra do produto, o qual deve estar discriminado de forma clara e individualizado no corpo dessa nota. O não atendimento dessas condições tornará sem efeito o que está previsto neste documento de garantia. Assim ficam expressas as seguintes condições de garantia:

1. Esta garantia estipula que todas as peças, partes e componentes, exceto aquelas descritas no item 2, ficam garantidos contra eventuais defeitos de fabricação pelo prazo de 365 (trezentos e sessenta e cinco) dias, que é a soma do prazo de lei e a garantia contratual oferecida pela Elgin, contados a partir da data de emissão da nota fiscal de compra, que passa a ser parte integrante deste CERTIFICADO.
2. A bateria recarregável, adaptador de voltagem e cabo de comunicação são exceção ao prazo mencionado no item 1. Esses itens são garantidos contra defeitos de fabricação por 90 (noventa) dias, contados a partir da data de emissão da nota fiscal de compra, conforme previsto pelo Código de Defesa do Consumidor.
3. Fica convencionado que esta garantia perderá totalmente a sua validade se ocorrer uma das hipóteses expressas a seguir:
 - a) Se o produto for alterado, adulterado, fraudado ou corrompido;
 - b) Se o produto for examinado, ajustado ou consertado por pessoa não autorizada pela Elgin;
 - c) Se os selos de identificação do produto ou de seus módulos apresentarem sinais de violação, danificação ou estiverem ausentes;
 - d) Se qualquer peça, parte ou componente agregado ao produto se caracterizar como não genuíno;
 - e) Danos ocasionados por transporte ou mau acondicionamento, danos causados por líquidos, agentes químicos, vazamento de pilhas, pela presença de insetos, resíduos ou corpos estranhos no seu interior, má conservação ou uso, manuseio ou instalação incorretos;
 - f) Se ocorrer a ligação do produto em tensão elétrica diversa da especificada ou que essa seja instável.
4. Estão excluídos desta garantia os eventuais defeitos decorrentes do desgaste natural do produto, uso abusivo ou por ter sofrido danos causados por acidentes, agentes da natureza (descargas atmosféricas, inundações, etc.) ou, ainda, pela negligência do Senhor Consumidor no cumprimento das instruções do manual do usuário.

5. Esta garantia é do tipo balcão e não cobre atendimento domiciliar, despesas com seguro e transporte, sendo essas por conta e risco do Senhor Consumidor. Todas as informações relativas ao atendimento técnico e eventuais aprovações ou reprovações de orçamentos ou de procedimentos devem ser efetuados pelo Senhor Consumidor ou seu representante legal diretamente no posto autorizado onde entregou o produto para reparo.

6. Obriga-se a Elgin a prestar serviços técnicos somente aos produtos de sua comercialização e nas localidades onde possua assistência técnica autorizada. A lista de assistências técnicas autorizadas, impressa ou divulgada via internet, pode sofrer alterações sem prévio aviso. Assim recomenda-se contatar, previamente, o posto autorizado escolhido ou ligar para o SAC da Elgin.

7. Mesmo na hipótese de defeito de fabricação, esta garantia não cobrirá prejuízos de valor moral, estimativo ou avaria. Em nenhuma hipótese serão reembolsados eventuais prejuízos causados pela perda de dados, informações ou qualquer prejuízo decorrente de lucros cessantes.

A leitura, compreensão e cumprimento das determinações e instruções dos manuais que acompanham o produto são partes integrantes deste certificado de garantia.

ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR
0800 70 35446

Grande São Paulo: 3383-5555

sac@elgin.com.br
www.elgin.com.br