CERTIFICADO DE GARANTIA



MODELO

BRDECT - Win

Telefone sem fio digital com identificador





INTRODUÇÃO

Parabéns pela sua escolha. O telefone sem fio digital, com Identificador de Chamadas **IBRATELE BRDECT-Win**, foi desenvolvido para satisfazer e superar suas expectativas.

Leia com atenção às instruções, antes de instalar ou operar este aparelho. Mantenha este manual para uma referência ao **BRDECT-Win**.

ÍNDICE

1.	ACESSÓRIOS	04
2.	RECOMENDAÇÕES IMPORTANTES - PRÉ-INSTALAÇÃO	04
3.	PROCEDIMENTOS DE INSTALAÇÃO	05
	Baterias	05
	Conexão dos cabos na base do Handset	05
4.	OPERAÇÕES DO TELEFONE	
	Características do telefone	06
	Display	07
	Iniciando a operação do telefone	08
	Realizando uma Chamada	08
	Atendendo uma Chamada	08
	Encerrando uma Chamada	09
	Realizando a rediscagem de uma Chamada	09
	Inserindo uma pausa na marcação dos números do teclado	10
5.	TECLAS DE FUNÇÕES ESPECIAIS	
	Tecla.	10
	Tecla ENTER	10
	Tecla FLASH	10
	Tecla. 🛄	10
	Tecla MUTE (mudo)	11
	Tecla VIVA VOZ	11
	Tools DACE	11

υ.	PROGRAMANDO O BRDECI-WIN	
(Configurando o Modo de Discagem (Tone / Pulse)	12
(Controle do Volume de Recepção do telefone	12
F	Programando as memórias do BRDECT-Win	
	Armazenando um número telefônico	12
	Introduzindo caracteres no display do Monofone	13
	Realizando uma chamada para um número telefônico da agenda	13
	Alterando um número telefônico da agenda	14
	Armazenando um número de rechamada na agenda	14
	Configurando o tipo de melodia (campainha) no Handset	
(Configurando o nível de volume da campainha do Handset	15
F	Programando o Modo de Bloqueio do Teclado	15
	Programando o Idioma no Handset	
	Personalizando um nome no Monofone	
7.	IDENTIFICADOR DE CHAMADAS	
(Consultando chamadas recebidas	17
F	Respondendo a uma chamada recebida não atendida	17
A	Armazenando um número de uma chamada recebida na memória	18
A	Apagando um número da lista de chamadas recebidas	18
8.	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	19
9.	INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES	20
10.	CERTIFICADO DE GARANTIA	21

1. ACESSÓRIOS

O seu telefone Sem Fio Digital BRDECT-Win, é acompanhado dos seguintes itens:

Descrição	Quantidade
Unidade Handset Sem Fio	01
Unidade Base	01
Fonte de Alimentação Bivolt Automática (115-230 VCA)	01
Cabo de Linha Telefônica	01
Bateria Recarregável de Níquel Cádmio (NiCd)	
Tamanho AAA (Palito) 1,2 VDC / 600 mAH	02
Manual de Instruções	01

2. RECOMENDAÇÕES IMPORTANTES PRÉ-INSTALAÇÃO

- Este aparelho não foi projetado para ser fixado numa superfície como uma parede, portanto deve ser utilizado posicionado sobre uma mesa; tendo-se sempre o devido cuidado quanto à posição tanto do cabo da fonte de alimentação quanto do cabo da linha telefônica (ambos conectados junto à base do Handset), a fim de não danificálos;
- Nunca instale o aparelho durante trovões e relâmpagos;
- Nunca instale o telefone em locais úmidos ou que estejam molhados;
- Evite usar o telefone durante queda de energia, trovões ou relâmpagos;
- Seu telefone deve ser mantido longe de aquecedores, tais como: radiadores, fornos, ou equipamentos similares;
- Na ausência de energia elétrica, o BRDECT-Win não funcionará, porém as informações armazenadas não serão perdidas;
- Não abra ou tente consertá-lo, quando necessário recorra à nossa Rede de Assistência Técnica.

Obs.: Para limpeza, use flanela levemente umedecida. Nunca use solventes, abrasivos ou detergentes fortes, pois poderão danificar o gabinete.

3. PROCEDIMENTOS DE INSTALAÇÃO

Baterias

- Remova a tampa do compartimento, localizada atrás do Handset (Monofone), pressionando-a de maneira a tirá-la;
- Conecte as 02 Baterias nas suas respectivas posições;

Obs1.: Verifique a polaridade das Baterias (+) Polaridade Positiva (-) Polaridade Negativa, antes de instalá-las;

Obs2.: Use somente baterias recarregáveis para alimentar o Handset (Monofone);

Obs3.: Nunca utilize Baterias não recarregáveis no Handset; Obs4.: Verifique através da simbologia (auto relevo) demarcada no gabinete do Handset para conectar as baterias.

Feche o compartimento. (ver figura abaixo)

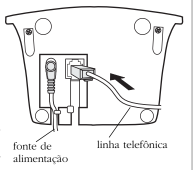




Conexão dos cabos na base do Handset

- 1. Conecte a Fonte de Alimentação e o Cabo de Linha Telefônica, na região inferior da base, conforme figura abaixo.
- 2. Carregue as baterias, durante um período aproximado de 15

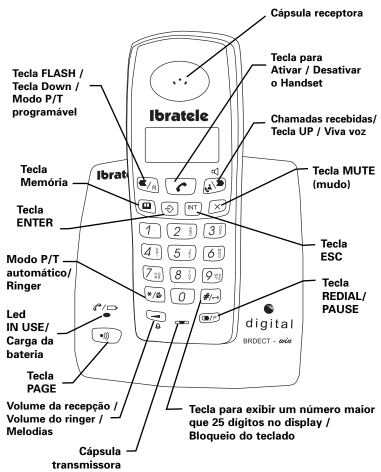
horas, antes de iniciar a utilização do telefone sem fio. É importante ressaltar que, durante o período de carga do telefone sem fio, o LED que se encontra na região frontal da base permanecerá aceso, enquanto que; no display do mesmo, as barras de nível de carga da bateria estarão sendo preenchidas ao longo de todo este processo, até a carga plena do aparelho.



Obs.: A fonte de alimentação do telefone sem fio é Bivolt Automática, portanto pode ser ligada normalmente na rede de energia elétrica, que atenda a uma tensão que varie de 115 até 230VCA.

4. OPERAÇÕES DO TELEFONE

Características do Telefone BRDECT-Win



Display

Nível (intensidade) de sinal	Mostra o nível de sinal entre o Handset (Monofone) e a base, portanto a intensidade deste sinal irá variar, de acordo com a distância entre estes dois elementos.
Nível de carga da bateria	Este ícone mostra a condição de carga das Baterias, sendo que; quando estiver todo preenchido significará que as mesmas se encontram plenamente carregadas, por outro lado, se este mesmo ícone aparecer vazio em seu interior, é necessário que se carreguem as Baterias para a devida utilização do telefone sem fio.
Armazenamento na memória	Este ícone será exibido no display quando forem inseridas novas informações na memória do telefone sem fio (capacidade para 50 posições de memória).
Nível de volume da campainha	Este ícone aparece no display do Monofone, quando se estiver ajustando dentro dos níveis programáveis, o volume da campainha.
Desativando a campainha	Este ícone será exibido no display do Monofone, toda vez que se quiser inibir o toque da campainha.
Acionando o Viva Voz	Este ícone será visto no display do Monofone quando se estiver operando com o mesmo em modo de Viva Voz.
Efetuando uma chamada	Este ícone será visto no display do Monofone durante o tempo em que se estiver em situ- ação de conversação,e ao encerrar a chamada, ele então deixa de aparecer no display.
Bloqueio do teclado	Este ícone será exibido no display do Monofone quando o teclado estiver bloquea- do, e permanecerá sendo visto até o momen- to em que o teclado for desbloqueado.

Iniciando a operação do telefone

- Primeiramente, instale corretamente as Baterias no Handset e as carregue, conforme instruções já mencionadas anteriormente neste mesmo documento:
- 2. Para testar efetivamente se o telefone sem fio já está em condições de uso, retire-o da base e aperte a tecla ______ e verifique atentamente a presença de um tom de linha no Handset. Nesta mesma condição, o LED que está posicionado na região frontal da base permanecerá piscando, indicando assim, condição de operação do telefone sem fio;
- 3. Se durante este primeiro procedimento de utilização do telefone ocorrer à ausência de um tom de linha, refaça novamente todos os passos anteriormente vistos referentes à instalação do aparelho, e verifique se a falha irá persistir.

Realizando uma Chamada

- 1. Retire o Handset da base e permanecendo com o mesmo ainda desligado, digite o número desejado com o auxílio do teclado numérico;
- 2. No Handset pressione aperte a **tecla**_____

6

Obs.: Quando o aparelbo já estiver em funcionamento (presença de um tom de linba), o LED posicionado na região frontal da base permanecerá piscando.

 O número digitado será discado automaticamente, completando assim a chamada.

Atendendo uma Chamada

1. Se o Handset (Monofone) estiver na base e o telefone estiver sendo chamado, retire-o da base e pressione a **tecla** para atender a chamada.

Obs.: Quando o Handset (Monofone) estiver na base, o LED na região frontal da mesma permanecerá aceso, porém ao receber uma chamada qualquer, este mesmo LED apagará num primeiro instante e logo após piscará por duas vezes a cada toque da campainha (tom de chamada no Monofone), até que se atenda a ligação e inicie-se assim a conversação, período no qual o LED da base estará piscando constantemente.

2.	Se o Handset (Monofone) não estiver na base e o telefone estiver sendo chamado, pressione a tecla para atender a chamada.	
fr dd pr M po N se dd	bs.: Quando o Handset (Monofone) não estiver na base, o LED na contal da mesma permanecerá apagado, porém ao receber uma a qualquer, este mesmo LED acenderá num primeiro instante e lo iscará por duas vezes a cada toque da campainha (tom de chan tonofone), até que se atenda a ligação e inicie-se assim a converiodo no qual o LED da base estará piscando constantemente. To Monofone, no momento em que se recebe uma chamada que pode ouvir o toque da campainha e seu display se acende. Le pode ouvir o toque da campainha e seu display se acende de ra chamada, nota-se que no display do Monofone (ainda parece um ícone de um telefone e um contador que registra de conversação.	chama- go após nada no ersação, ualquer, Ao aten- aceso)
En	cerrando uma Chamada	
	Para finalizar uma chamada, coloque o Handset (Monofone) na base ou pressione a tecla	
	bs.: O tempo de conversação poderá ser visto através do isplay do Monofone.	
Re	alizando a rediscagem de uma chamada	
1.	Com o Monofone desligado, aperte seqüencialmente a tecla e no display aparecerão os três últimos números chamados. Após selecionar o número desejado para ser rediscado, aperte então a tecla	() /P
	e a ligação será completada automaticamente.	
2.	Este procedimento de rediscagem de uma chamada qualquer tar pode ser realizado da seguinte forma: aperte primeiramente a tecla estando atento a ouvir no Monofone um tom de linha (pronto para realizar uma chamada) e logo após, selecione a tecla para direcionar a chamada, neste caso específico para o último número chamado.	mbém (P)
3.	Se desejar apagar um número armazenado na lista de rechamada aperte primeiramente a tecla para localizar os dados a serem excluídos.	a, (X)

	إشا
e no display aparecerá então a mensagem " APAGAR? ", aperte entecla ENTER	ntão a
para selecionar a confirmação da operação, e por fim, pressione	

para encerrar esta operação no Monofone.

Logo após aperte a tecla

a tecla ESC

Inserindo uma pausa na marcação dos números do teclado

também apresenta a função de permitir que se possa introduzir uma pausa na marcação dos dígitos que compõem um número de telefone qualquer. Quando se estiver digitando um número de telefone, basta apertá-la e aparecerá então no display do Monofone um traço (-) entre os dígitos, desta forma os separando.

TECLAS DE FUNÇÕES ESPECIAIS

Tecla

Ao pressionar esta tecla, podem ser vistas as seguintes funções:

- Iniciar uma chamada telefônica;
- Atender uma chamada telefônica:
- Encerrar uma chamada telefônica

Tecla ENTER

(seleção dos menus de programação do BRDECT-Win)

Esta tecla quando selecionada, apresenta todos os campos que podem ser configurados no Monofone.

Tecla Flash (R) 🖳

A tecla FLASH (R) está configurada inicialmente para atender aos servicos suplementares que são oferecidos pela operadora (transferência de chamadas, atendimento simultâneo, etc...), estando o telefone conectado à uma Central Telefônica Privada do Tipo CPA (Central Digital). Portanto, não é necessário que se faça nenhum tipo de ajuste neste sentido.

1. Com o Monofone desligado;

2. Pressione a Tecla	 ✓/R
durante 03 Segundos; 3. Você selecionará através da mesma o tempo de Flash desejado (10 300) ms;	0 ou
4. Pressione a Tecla para confirmar a programação e realizar uma chamada. Modo Curto: 100 ms Modo Longo: 300 ms <i>Obs.: Default é 300 ms</i> .	
Tecla 🕮	
Ao ser pressionada, esta tecla dá ao usuário acesso às memórias do IWIN.	BRDECT
Obs.: O BRDECT-Win é capaz de armazenar até 50 posições de memória.	•
Tecla da Função Mute (Mudo) 🗵	
1. Com o Handset Ativado;	
2. Pressionando a tecla X , você poderá falar e o Interlocutor não o ouvirá;	(x)
3. Para retornar ao Modo Normal, pressione novamente a tecla X	(x)
Tecla da Função Viva Voz	
1. Com o Monofone Ativado;	
2. Pressione a Tecla ◀;	
 Você estará assim no Modo Viva Voz. Obs1.: O BRDECT-Win permite até 05 Níveis de Volume de Recepção; 	8
Obs2:: Para desativar, pressione novamente a tecla 4	
Tecla Page 🌖	
1. Caso tenha perdido o Handset;	
2. Pressione a tecla PAGE ,	•)))
localizado na região frontal da Base;	
3. O Handset soará um beep, durante 20 Segundos.	

6. PROGRAMAÇÃO DO BRDECT-Win

Configurando o Modo de Discagem (Tone / Pulse)

- 1. Este tipo de configuração não pode ser feito com o Monofone em operação. como no caso de uma conversação, por exemplo.
- 2. Com o Monofone desligado, pressione e segure a **tecla** para selecionar o Modo de Discagem desejado, que será indicado no display do mesmo;

Obs.: O padrão do aparelbo é o modo de discagem em Tone.

Controle do Volume da Recepção do telefone

- 1. Com o Handset Ativado;
- 2. Pressione a tecla _____ para ajustar o Nível de recepção:
- 3. No display do Monofone aparecerá uma mensagem indicando o nível de volume atual, e para alterá-lo para mais ou para menos, basta utilizar-se das **teclas** 4 >

Obs1.: O BRDECT-Win permite até 05 Níveis de Volume de Recepção; Obs2.: O default do aparelbo se encontra no nível 02.

Programando as memórias do BRDECT-Win

Armazenando um número telefônico

- Com o Handset desligado;
- Pressione e segure por alguns segundos a tecla _____ até que o mesmo apareca no display do Monofone, seguido da mensagem " NOME? ";
- 3. Via teclado insira o nome desejado e confirme utilizando-se a tecla_
- 4. Ainda no display do Monofone aparecerá " **NÚMERO?** ";
- 5. Utilizando-se do teclado, insira o número telefônico desejado, lembrandose que para o caso de preferir pausa entre os dígitos do mesmo, basta que se pressione a tecla
- 6. Por fim, confirme todo este procedimento através da tecla ___



7. Se desejar inserir mais números na agenda do telefone sem fio, basta que se repitam todos os passos citados anteriormente.

Obs.: O BRDECT-Win é capaz de armazenar até 50 nomes e números telefônicos em sua memória.

Introduzindo caracteres no display do Monofone

Como exemplo, suponhamos que você estivesse querendo gravar na agenc	da
do seu telefone o nome BRTEC. Após apertar e manter a tecla)
pressionada por alguns segundos, no display do seu Monofone	٦
aparecerá a mensagem " NOME? ".	
1. Com o Monofone desligado;	
2. Com o auxílio do teclado, pressione a tecla 2 por duas vezes (B);	
3. Pressione a tecla 7 por três vezes (R);	
4. Pressione a tecla 8 uma única vez (T);	
5. Pressione a tecla 3 por duas vezes (E);	
6. Pressione a tecla 2 por três vezes (C);	
7. Para finalizar este procedimento, aperte a tecla ENTER	ل
Se você cometer algum erro durante o período em que estiver digitando	_
qualquer nova informação, basta apertar a tecla X X)
para corrigir a falha, partindo sempre com um cursor posicionado no	
último caracter do texto. E se for o caso, para apagar todo o texto,	7
basta apertar e manter pressionada por alguns segundos a tecla X	J

buom upermi e minner preessoniaan per ingana eegamaee a teesa 12_	
Realizando uma chamada para um número telefo la agenda	ônico
1. Com o Handset desligado;	
2. Pressione a tecla para acessar as informações já armazenadas no Monofone;	
3. Depois de selecionada a posição de memória desejada, aperte a tecla	
para efetuar a chamada.	•

Alterando um número telefônico da agenda	
1. Com o Handset desligado;	
2. Pressione a tecla para acessar as informações já armazenadas no Monofone;	
3. Depois de selecionada a posição de memória a ser modificada, aperte e segure por alguns segundos a tecla até que se possa ver no display do Monofone um cursor no final d	o texto;
 Aperte a tecla X_ para apagar a todos os caracteres da informação e com o auxílio do teclado, reescreva o nome desejado; 	×
5. Aperte a tecla ENTER para confirmar a alteração;	\Diamond
 Aparecerá então no display do Monofone o número a ser alterado, pode ser modificado seguindo o mesmo procedimento citado anter mente ainda nesta seção; 	
7. Por último, pressione a tecla ENTER para confirmar todas as alterações realizadas para aquela posição de memória.	$ \Rightarrow $
Armazenando um número de rechamada na agei	nda
1. Com o Handset desligado;	
Pressione a tecla para localizar o número de rechamada que deseja armazenar na memória da agenda do telefone;	(P)
3. Depois de selecionado o número, aperte a tecla e no display do Monofone aparecerá " NOME? ";	
 Com o auxílio do teclado, introduza o nome desejado para o núme correspondente; 	ero
5. Aperte a tecla ENTER para confirmar o número gravado na memória;	\odot
6. Este número pode ser alterado, se necessário;	
7. Por fim,aperte a tecla ENTER para confirmar todas as operações realizadas.	\Diamond

Configurando o tipo de melodia (campainha) no Hands	iet
1. Com o Monofone desligado;	
2. Pressione e mantenha por alguns segundos a tecla até que se possa ouvir a melodia gravada no telefone, e no display do Monofone aparecerá o número correspondente da mesma;	1
3. Selecione a melodia desejada apertando as teclas ◆ → ;	
4. Para finalizar esta operação, aperte a tecla	
Obs.: O BRDECT-Win possui 09 tipos de melodias de campainba.	₽
Configurando o nível de volume da campainha do Han 1. Com o Monofone desligado;	dset
 Pressione a tecla até que se possa ouvir o nível de volume da campainha (melodia) gravado no telefone, e no display do Monofone aparecerá o número spondente do mesmo; 	corre
3. Selecione o nível de volume da campainha desejado apertando as te \bullet \bullet ;	clas
4. Para finalizar esta operação, aperte a tecla	
Obs1.: O BRDECT-Win possui 05 níveis de volume de campainba. Obs2.: O BRDECT-Win possui também a opção de campainba impara acioná-la basta apertar e manter pressionada por alguns dos a tecla. Obs3.: O default do aparelbo se encontra no nível 02.	-
Programando o Modo de Bloqueio do Teclado	
1. Com o Monofone desligado;	
2. Pressione por alguns segundos a tecla	# / 8)
3. O display do Monofone exibirá o ícone da chave indicando a programação da função;	
4. Para desativar esta função, novamente pressione e segure por alguns segundos a tecla	# /®

Programando o Idioma no Handset

- 1. Com o Monofone desligado:
- 2. Pressione a **tecla ENTER** para acessar os menus programáveis do telefone;



- Pressione a tecla ▶:
- 4. Pressione a **tecla ENTER**



- 5. Através das **teclas** ◆ ▶ , selecione o Idioma desejado;
- 6. Para confirmar a programação do Idioma no Monofone, pressione novamente a tecla ENTER;



7. Para encerrar este procedimento, pressione a tecla ESC.

Obs1: O BRDECT-Win possui 15 tipos de Idiomas distintos; Obs2: O default do aparelbo apresenta o Português como Idioma.

Personalizando um nome no Monofone

- 1. Com o Monofone desligado:
- 2. Pressione a **tecla ENTER** por duas vezes;



- 3. Com o auxílio do teclado, digite o nome desejado;
- 4. Para confirmar a programação do nome que será exibido no display do Monofone, quando o mesmo estiver em repouso, pressione novamente a **tecla ENTER**;



5. Para encerrar este procedimento, pressione a tecla ESC.

7. IDENTIFICADOR DE CHAMADAS

Se você tiver ativado o serviço de Identificação de Chamadas junto à sua Operadora Local, quando o seu telefone sem fio receber uma chamada qualquer, em seu display aparecerá o número do usuário que estiver te ligando. Desta forma você poderá saber quem está te ligando antes de atender a chamada.

Se alguma chamada porventura não for atendida, o número do assinante chamador será armazenado juntamente com o horário em que a mesma foi originada. Desta forma você poderá saber também quem te ligou em sua ausência. Os números que são identificados em seu telefone sem fio, são armazenados numa lista de chamadas recebidas, num total máximo de 30 chamadas

Quando você estiver recebendo novas chamadas, poderá observar no display

do Monofone o símbolo de chamadas recebidas de forma intermitente. Quando em lugar de um número, aparecer a mensagem "SECRETO", significa que o assinante chamador não deseja ser identificado. E se o assinante chamador fizer parte de um número que já está armazenado na memória do seu Handset, no lugar do número aparecerá para você o nome do mesmo, para facilitar ainda mais a sua devida identificação.

Co	nsultando chamadas recebidas
1.	Pressione a tecla
	para acessar a lista de chamadas recebidas;
2.	O primeiro número e nome que aparecerem no display do Monofone, diz respeito a chamada recebida mais recente;
3.	Se não houver lista alguma de chamadas recebidas, você verá no display do Monofone a mensagem "VAZIA";
4.	As chamadas estão ordenadas das mais recentes para as mais antigas;
5.	Se estiver visualizando um nome, aperte a tecla ENTER para ver o número do telefone correspondente ao mesmo;
6.	Aperte a tecla ENTER
7.	Utilize as teclas ◀ ▶ para percorrer a lista de chamadas recebidas em ambos os sentidos, quer sejam as chamadas mais recentes ou aquelas mais antigas.
Re	spondendo a uma chamada recebida não atendida
1.	Pressione a tecla para acessar a lista de chamadas recebidas;
	Utilize as teclas ◀ ▶ para percorrer a lista de chamadas recebidas e visu zar o número a ser chamado;
3.	Aperte a tecla para realizar a chamada.

Armazenando um número de uma chamada recebida na memória

1. Pressione a tecla para acessar a lista de chamadas recebidas;	
2. Utilize as teclas 	su-
3. Aperte a tecla	\mathbf{n}
3. Aperte a tecla e aparecerá este mesmo símbolo de forma intermitente no display do Monofone;)
4. No display do Monofone aparecerá a mensagem " NOME? ";	_
5. Introduza um nome e aperte a tecla ENTER	ᢒୢ
6. No display do Monofone aparecerá o número, se for necessário modifique	e-o;
7. Para finalizar este procedimento, aperte a tecla ENTER	�]
Apagando um número da lista de chamadas recebida	S
1. Pressione a tecla para acessar a lista de chamadas recebidas;	
 Utilize as teclas ◀ ▶ para percorrer a lista de chamadas recebidas e visualizar o número a ser apagado; 	
3. Selecione-o e pressionando a tecla X aparecerá no display do Monofone a mensagem " APAGAR? ";	×)
4. Aperte a tecla ENTER	⇒]

LEMBRETE IMPORTANTE

para confirmar esta operação.

Solicite o Serviço de Identificação de Chamadas, através da Sua Operadora Local, caso contrário, não será possível a Identificação de Chamadas Recebidas.

8. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Uso: Mesa:
- Padrão DECT (Modelo Telefone Sem Fio Digital Telecom);
- Frequência Nominal de Operação 1,910 1,930 GHz;
- Sistema de Identificação de Chamadas automático : DTMF/FSK;
- Sistema de Teclagem P (Pulse) e T (Tone) é programado Via Teclado;
- Possui 02 Baterias Recarregáveis de 1,2 VDC/600 mAH);
- Fonte de Alimentação: Entrada (115-230 VCA/60 Hz), Saída (6VDC/300 mA);
- Tempo de Flash: 100 ou 300 ms;
- Sinalização Sonora, quando o BRDECT-Win está fora de alcance;
- Tempo de Conversação e Relógio no Display;
- Sinalização Sonora da Carga da Bateria;
- Possui uma agenda eletrônica de até 50 Posições (Nome/Número);
- Capacidade de até 30 Chamadas Recebidas;
- Capacidade de até 03 Chamadas Efetuadas;
- Possui a função MUTE com retenção;
- Possui a função VIVA VOZ no Handset;
- Possui 05 Níveis de Recepção;
- Sistema de discagem Tone/Pulse via teclado;
- Possui 05 Níveis de Volume de Campainha Eletrônica e 09 Tipos de Melodias no Handset;

Obs.: Incluindo o Modo Silencioso (campainha desligada)

- Possui a função Bloqueio do Teclado;
- Possui 15 Tipos de Idioma;
- Possui Modo de Personalização do Monofone (Modo Repouso);
- Peso: 0,230Kg; (Somente o Aparelho)
- Teclado: 21 Teclas em Silicone;
- Dimensões. Base: (comprimento: 120 mm; largura: 115 mm; altura: 70 mm)
 Monofone: (comprimento: 140 mm; largura: 50 mm; altura: 25 mm)
- Comprimento aproximado do Cabo Liso (Telecom): 3,0 m;
- Comprimento aproximado do Cabo da Fonte de Alimentação: 1,4 m;
- Sinalização Luminosa (LED) EM USO (Indicando Aparelho em USO), localizado na região frontal da Unidade Base;
- TEMPO INICIAL DE CARGA DAS BATERIAS É DE 15 HORAS.
- Range de Temperatura Operacional de 0 °C a 40 °C Carga -20 °C a 60 °C

9. INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

O **BRDECT-Win** utiliza frequências de rádio, para que se possa movimentálo com o Handset (Monofone).

Existem certas dificuldades no uso de frequências de rádio com Telefone Sem Fio.

Algumas interferências podem afetar a operação do seu sistema:

RUÍDO

- O ruído elétrico, no caso, é um sinal indesejável e responsável em geral em anomalias, tais como: chiado, etc.
- Evite utilizar o Telefone Sem Fio, próximo de equipamentos indutivos, magnéticos ou resistivos.

Ex: Lâmpadas fluorescentes, microondas, aquecedores, motores etc.

Obs.: Pequenas anomalias não podem ser consideradas como defeito do Telefone Sem Fio, uma vez, que é normal a presença em circuitos eletrônicos.

Obs.: Em virtude de ambientes de difícil propagação do sinal de Rádio Frequência (RF), O Seu Telefone Sem Fio terá o seu funcionamento comprometido, quando exposto à estes ambientes.

INTERFERÊNCIA

- O Telefone Sem Fio, possui circuito de proteção, responsável em amenizar as interferências eletro-eletrônicas.
- Quando a interferência ocorrer frequentemente, a mesma pode ser minimizada ou eliminada mudando de posição (lugar) a Base;

Obs.: As Interferências de Frequências de Rádio (RFI) danificam a recepção do BRDECT-Win, quando expostas ao mesmo.

IMPORTANTE: Este produto está homologado pela ANATEL, de acordo com os procedimentos regulamentados pela Resolução no 242/2000.

Consulte: www.anatel.gov.br

10. CERTIFICADO DE GARANTIA

A **IBRATELE** - (**BRTEC** Equipamentos de Telecomunicações LTDA.) assegura ao primeiro comprador/usuário deste aparelho, garantia de defeitos de fabricação ou componentes, **pelo prazo de 1 (um) ano**, a contar da data da aquisição do produto pelo consumidor, assegura-se o direito da troca caso o defeito apresentado não seja solucionado no prazo de 30 dias, desde que tais falhas tenham ocorrido em condições normais de uso, respeitando o que estabelece a Lei, e o descrito abaixo.

A comprovação da data de aquisição deve ser feita através da apresentação da nota fiscal de venda (Artigo 30). Não havendo nota fiscal de venda o produto adquirido perde a garantia de fábrica. Tanto a execução dos serviços, como a reposição de peças defeituosas, decorrentes desta garantia, devem ser realizados somente nos **Postos de Assistência técnica autorizada IBRATELE.**Todas as despesas de transporte necessárias à remessa do aparelho a um posto de Assistência Técnica Autorizado IBRATELE, bem como as despesas referentes ao retorno do aparelho ao proprietário/usuário correrão por conta e risco do mesmo (Parágrafo único, Artigo 50 Cód. Defesa do Consumidor)

A garantia deste aparelho extingue-se (Art.12 - Parág.3; Art.20 - Parág.1; Art.48; Art.50):

- Pelo decurso do prazo de validade desta garantia;
- Pelo mau uso, manuseio incorreto ou inadequado ou pela instalação do equipamento em redes não especificadas no manual do usuário que acompanha o aparelho;
- Pela constatação técnica de que o aparelho foi violado ou consertado por outras pessoas não autorizadas pela IBRATELE;
- Por danos causados por agentes da natureza, tais como "enchentes, raio, terremotos", ou acidente de qualquer espécie;
- Por qualquer tipo de rasura verificada na nota fiscal de aquisição do aparelho ou no termo de garantia.

Recomendações especiais

- Evite que pessoas não autorizadas façam reparos no equipamento, evitando desta forma a perda da garantia e assegurando o bom funcionamento do produto.
- Certifique-se que o revendedor preencheu corretamente o Certificado de Garantia.
- Guarde o Manual de Instruções, o Certificado de Garantia e a Nota Fiscal de compra do produto. Para usufruir da garantia, estes documentos são obrigatórios;

21

CERTIFICADO DE GARANTIA

IDENTIFICAÇÃO DO CONSUMIDOR E DO PRODUTO

DO CONSCIENDON
NOME:
ENDEREÇO:
TELEFONE:
DO PRODUTO
PRODUTO:
Nº DE SÉRIE:
DATA DE FABRICAÇÃO:/ DATA DE COMPRA:/
NOTA FISCAL №:
LOJA:

CARIMBO E ASSINATURA DA LOJA

Elaborado de acordo com o novo Código de Defesa do Consumidor Lei nº 8078, de 11/09/90

BRTEC

Equipamentos de Telecomunicações Ltda. CNPJ 02.857.292/0001-09

Sr(a). Cliente IBRATELE, consulte o site www.ibratele.com.br

- Postos de Assistência Técnica em Todo Território Nacional;
- Linha Completa de Produtos Ibratele:

CONCLIMIDOD

Manuais Digitais no Formato PDF, e muito mais.



ATENDIMENTO AO CLIENTE DD D G 0800 167 176