



Telefone Sem fio TS 2510

- » Tecnologia DECT 6.0
- » Identificação de chamadas
- » Display Luminoso
- » Capacidade para até 7 ramais (base + 6 ramais)¹
- » Registro automático de ramais
- » Agenda compartilhada entre ramais
- » Comunicação interna, conferência a três e transferência de chamadas¹

¹ Funções realizadas entre telefones Intelbras das series TS 25, TS 51 e TS 5010.

DECT
6.0

TECNOLOGIA
DIGITAL



DISPLAY
LUMINOSO



AGENDA
COMPARTILHADA
ENTRE RAMAIS



REGISTRO
AUTOMÁTICO
DE RAMAIS



CAPACIDADE PARA
ATÉ 7 RAMAIS

O TS 25 é um telefone sem fio digital super prático com tecnologia DECT 6.0, que proporciona um áudio limpo, sem o incômodo de interferências. Possui display luminoso que auxilia no uso noturno, identificação de chamadas, agenda compartilhada com ramais¹, registro automático de ramais, entre outras funções.

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

Funções	Flash Rediscar Mudo Pausa
Menu de fácil navegação	Sim
Eco Mode	Sim
Bloqueio de chamadas	Originadas e recebidas a cobrar
Bloqueio de teclado	Sim
Auto desligamento	Sim
Led no fone	Indicação de carga e chamadas
Autoatendimento	Programável
Modo repouso automático ao colocar o fone na base	Sim
Seleção Pública / PABX	Sim
Ajuste de tempo de flash	100, 300, 600 ou 900ms
Código de área	Sim
Categoria ID	Sim
Page (localizador do fone)	Sim (localizado na parte inferior da base)
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	0,83 W (em espera) 1,1 W (em uso)
Peso	Líquido: 309 g
Cor	Preto
Conteúdo	1 fone, 1 base, 1 bateria recarregável, 1 adaptador de tensão bivolt, 1 cabo de linha telefônica e 1 manual do usuário.

Descrição

O nobreak XNB 600 proporciona maior segurança e proteção para os equipamentos eletrônicos conectados a ele. Com 600 VA de potência e nas versões 120 V ou 220 V, ele prolonga a utilização dos equipamentos de informática, áudio e vídeo em caso de queda no fornecimento de energia e ainda protege das oscilações da rede elétrica.

Características

- » 6 níveis de proteção: contra sobrecarga, subtensão, sobretensão, curto-circuito, surtos de tensão e sobreaquecimento no inversor
- » Função DC start: religamento automático do nobreak mesmo na ausência de energia elétrica²
- » Compatível com grupos geradores
- » Carregamento automático: permite a recarga das baterias mesmo com o nobreak desligado³
- » Autoteste: teste automático do funcionamento dos circuitos garantindo que o nobreak opere dentro dos padrões ideais
- » Padrão de frequência internacional: funciona em frequências que variam de 50 a 60 Hz
- » Sinalizações audiovisuais: status das baterias e indicação de sobrecarga via LEDs e alertas sonoros
- » Nobreak line interactive com formato de onda senoidal por aproximação

¹ O tempo de autonomia varia de acordo com o consumo dos equipamentos e as condições de bateria.

² Desde que a bateria esteja com carga.

³ Desde que o nobreak esteja conectado à rede elétrica.

COMENTÁRIOS

Não há comentários e avaliações para o produto.

[Envie-nos uma mensagem](#)

Faça o seu comentário também!

Título

Sua Avaliação -



ENVIAR

ASSISTÊNCIA TÉCNICA

Contate nossa **Assistência Técnica Autorizada** para troca, devolução ou garantia.

Guarapuava

Londrina

Produtos

[CFTV](#)

[CONTROLE DE ACESSO](#)

[INCÊNDIO E ILUMINAÇÃO](#)

[PORTÕES](#)

[ACESSÓRIOS](#)

[TELEFONIA](#)

[SEGURANÇA ELETRÔNICA](#)

[ENERGIA](#)

[ENERGIA SOLAR](#)

[REDES](#)

[REDE ESTRUTURADA](#)

[CABOS](#)

[CONCERTINAS](#)

Ajuda e suporte

[Fale Conosco](#)

[Dúvidas](#)

[Política de Trocas e Devoluções](#)

[Meus Pedidos](#)

[Meu Carrinho](#)

[Formas de Pagamento](#)

MATRIZ GUARAPUAVA -

Fone: (42) 3035-6007

Rua Romeu Karpinski Rocha, 3774,
Bonsucesso

FILIAL ARAPONGAS -

Fone: (43) 3252-5670

Rua Drongo, 159

FILIAL LONDRINA -

Fone: (43) 3026-6160

Rua Taquari, 68, B. Palmares

FILIAL APUCARANA -

Fone: (43) 3033-6295

Av. Minas Gerais, 1740, Jd. Colégio

FILIAL IRATI -

Fone: (42) 3132-0406

Rua Conselheiro Zacarias, 1000

Redes sociais

Todos os direitos reservados | **K13**

Envie-nos uma mensagem

Descrição

O roteador Wi-Force W4-300F foi desenvolvido para quem precisa de conexão com mais qualidade e estabilidade. Ele possui a tecnologia Wi-Fi 4 (802.11n), contando com velocidade de 300Mbps em 2.4 GHz. Através de suas 3 portas LAN Fast Ethernet (10/100Mbps) é possível usufruir de conexão de qualidade também através da rede cabeada.

O W4-300F é compatível com o aplicativo meu Wi-Fi Intelbras, disponível gratuitamente para Android e iOS, que permite ter o controle do roteador na palma da mão, mesmo quando você está fora de casa*. Com ele é possível ver quem está conectado na rede, quanto de sua internet está em uso, configurar filtros de acesso, dentre diversas outras possibilidades.

Além disso, como facilidade exclusiva para provedores de internet, o W4-300F é compatível com o Remotize (<https://remotize.intelbras.com.br>), solução gratuita que simplifica o gerenciamento do parque instalado permitindo, dentre outras funções:

- ? Customizar as configurações-padrão, evitando assim problemas em caso de reset pelos clientes.
 - ? Atualizar o firmware de forma controlada, simplificando o processo e dando mais segurança para que todos os roteadores em sua conta fiquem sempre atualizados.
 - ? Visualizar estatísticas de uso dos roteadores em tempo real.
 - ? Alterar, via Remotize, configurações dos produtos, como configurações da rede Wi-Fi, Internet e LAN.
 - ? Visualizar todos os produtos associados à conta e seus status (online, offline).
- O W4-300F é indicado para planos de internet de até 70** mega, para conectar até 15** dispositivos simultaneamente e cobrir com Wi-Fi até 80m²**.



COMENTÁRIOS

Não há comentários e avaliações para o produto.

Faça o seu comentário também!

Envie-nos uma mensagem