

**SISTEMAS DE COMUNICAÇÃO
EMPRESARIAL**
Linha de Produtos

Panasonic
BUSINESS

A evolução da comunicação

The image is a collage of four scenes related to business communication, overlaid with a blue, wavy graphic design. The top-left scene shows a woman in a black business suit sitting at a desk, talking on a white office phone. The middle scene shows a call center with several agents wearing headsets, with a man in the foreground looking towards the right. The top-right scene features a smiling woman with blonde hair talking on a black mobile phone. The bottom-left scene shows a man wearing a blue hard hat and a dark jacket, talking on a mobile phone. The bottom-right scene shows a man in a white shirt looking at a laptop screen displaying a software interface.

Os produtos PABX da Panasonic fornecem métodos de comunicação que estão em uma contínua evolução, adaptando-se adequadamente as necessidades empresariais de nossos clientes

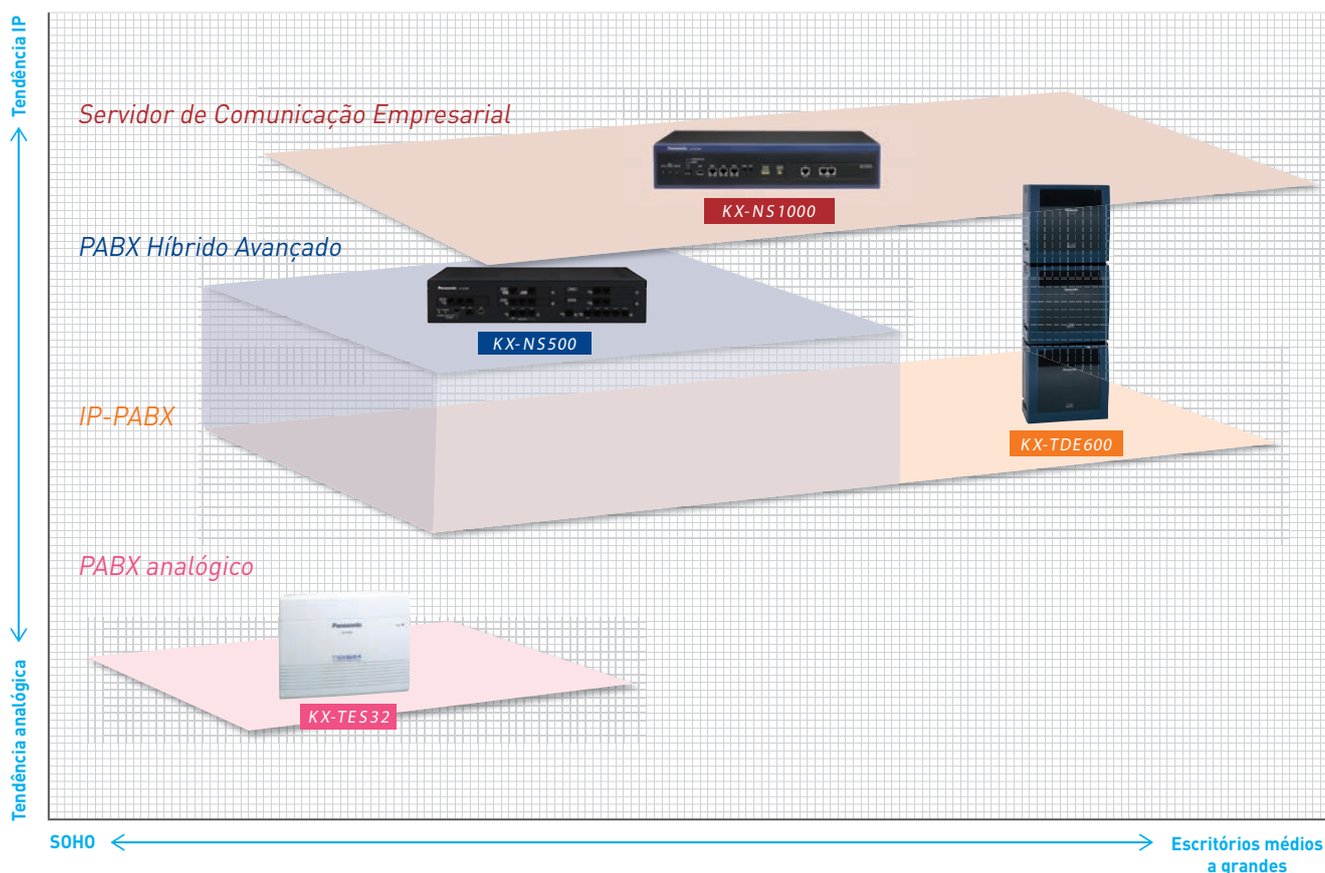
Atualmente, as empresas estão cada vez mais buscando novos métodos de comunicação para que possam atingir seu pleno desenvolvimento.

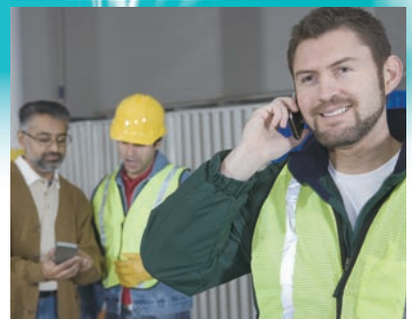
Nossos produtos da linha PABX oferecem o recurso de compartilhamento de informações de forma rápida e eficiente, possibilitando a comunicação efetiva com funcionários que estejam fora da empresa ou em outras filiais, sem aumentar custos operacionais.

Os produtos PABX da Panasonic estão em constante evolução e aprimoramento, a fim de oferecer recursos de comunicação otimizados para nossos clientes, com reflexo imediato em seus resultados atuais e com o olhar em aplicações futuras.

Portfólio Completo de PABX Panasonic

Soluções para pequenas, médias e grandes empresas.





Redes IP

A rede de sistemas leva a reduções de custos de longo prazo.

Comunicação unificada

Seu telefone comercial, conexão de celular, e-mail e caixa postal integrados, mensagens instantâneas (chat) e informações de presença, etc, tornarão elementos importantes dos seus futuros negócios.

Diversas soluções

As diversas soluções fornecidas pela Panasonic PABX são essenciais para melhorar a eficiência de trabalho e os serviços ao consumidor.

KX-NS1000

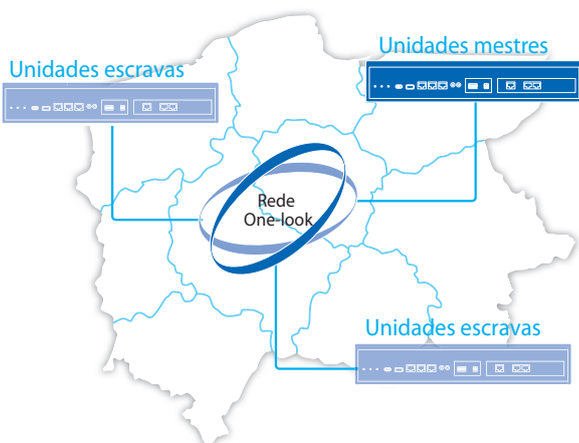


Plataforma IP Flexível

Com o KX-NS1000, é possível adicionar chaves de ativação para aumentar de forma flexível a capacidade ou a funcionalidade quando necessário, de acordo com o crescimento da sua empresa.

Rede One-look

A Rede One-look é um sistema em que um único KX-NS1000 funciona e fornece funções de PABX mesmo que duas ou mais unidades principais estejam interligadas. Não é necessário fornecer servidores adicionais. O sistema pode ser expandido facilmente por um console de manutenção baseado na rede. A rede de One-look fornece a grande capacidade do KX-NS1000 a até 16 locais.



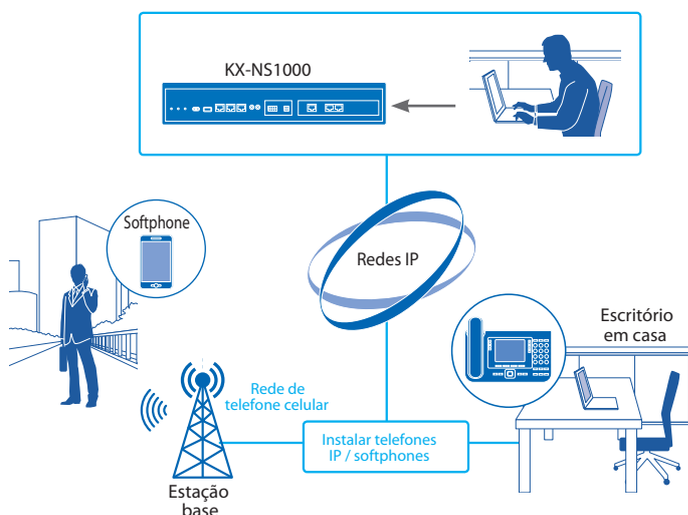
O KX-NS500 pode ser uma unidade escrava a partir da versão 4.1.

Capacidade de Sobrevivência da Rede one-look

Com a Rede One-look, o sistema pode continuar operando mesmo em caso de falha. Ao especificar um KX-NS1000 que faz parte da rede, como PABX secundário, este assumirá temporariamente o controle da rede. Isso permite que cada local continue operando independentemente. Terminais IP também podem ser registrados em outro PABX.

Ramal Remoto Inteligente

O KX-NS1000 oferece fácil instalação remota de ramais pela Internet. Além de telefones IP, softphones e smartphones também podem ser usados como ramais.



Servidor de comunicações empresariais

O servidor de comunicações empresariais KX-NS1000 é um sistema IP completo com grande expansibilidade, projetado para simplificar e melhorar as comunicações, baixar custos e melhorar a produtividade, e é para uso empresarial de médio e grande porte. O KX-NS1000 é um sistema de comunicação unificado, que também pode ser conectado a PABXs Panasonic já existentes para uma migração suave a um sistema de IP completo. É um sistema flexível que atende a diversas necessidades de usuários.

*O número máximo de ramais pode ser limitado dependendo do ambiente de uso.

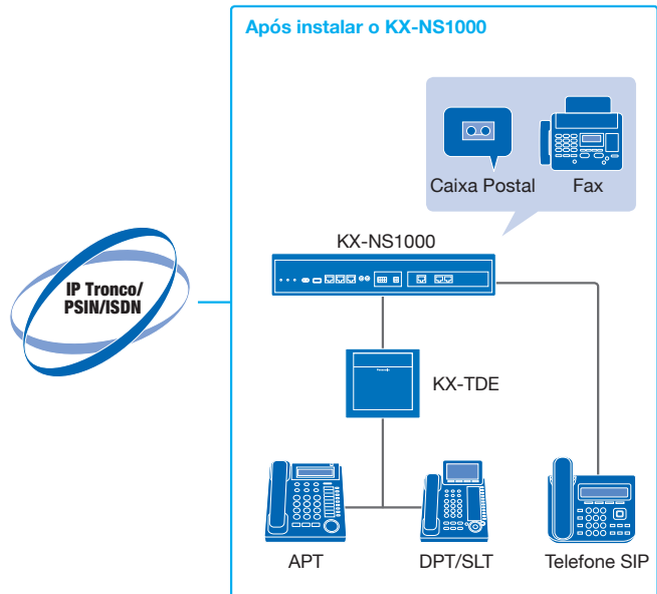
Aumente a Produtividade [Ver pág. 14](#)

Como o KX-NS1000 tem caixa postal, fax e funções de Comunicação Unificada, é fácil saber quem está disponível e qual a melhor maneira de contatá-los a qualquer hora.

Migração IP Inteligente

Ao conectar o KX-NS1000 a um PABX*Panasonic existente, você pode expandir troncos IP e terminais IP e utilizar a função Mensagem Unificada no KX-NS1000. Também é recomendado a usuários de KX-NS1000 que quiserem usar terminais e troncos legados para uma expansão de sistema flexível. Você também pode usar o KX-NS1000 como servidor para adicionar uma função de caixa postal. Também está disponível a migração assistida para um sistema IP, de acordo com o seu orçamento e suas necessidades.

* Um PABX já existente refere-se a uma série KX-TDE, KX-NCP, ou KX-TDA da Panasonic.

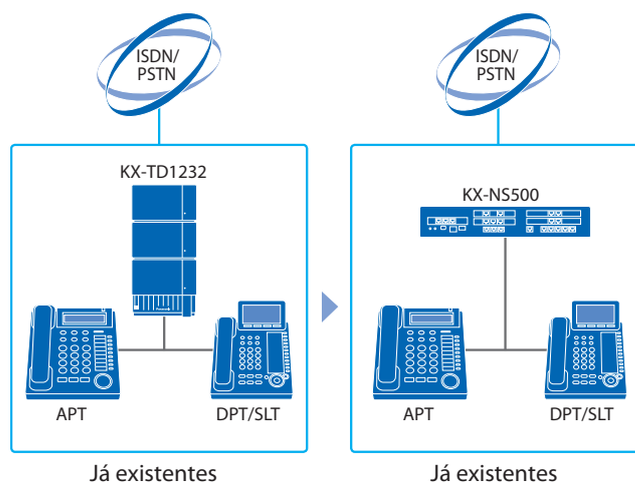
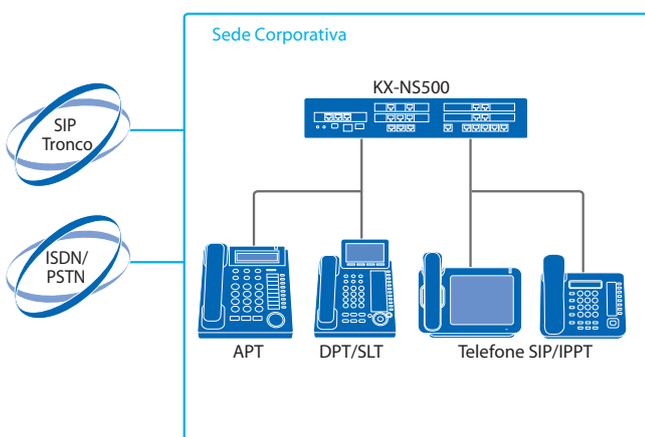


KX-NS500



Sistema Híbrido Inteligente

O KX-NS500 permite configurações de sistema flexíveis que combinam livremente IP e sistemas legados para responder às suas necessidades de forma rentável. Ele suporta 6 troncos análogos e 18 ramais, e até 288 ramais com a Unidade de Expansão KX-NS320.

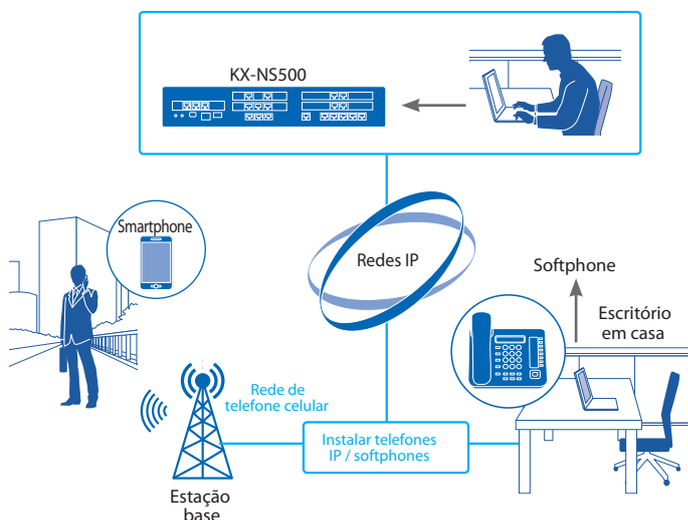


Ramal Remoto Inteligente

O KX-NS500 oferece fácil instalação remota de ramais pela Internet. Além de telefones IP, softphones e smartphones também podem ser usados como ramais.

Utilização dos recursos existentes

Telefones Proprietários Analógicos (APTs), Telefones Proprietários Digitais (DPTs) e Telefones analógicos (SLTs) e Troncos já existentes podem continuar sendo utilizados, permitindo que um sistema seja substituído com um custo baixo sem perder recursos.



Série KX-TDE

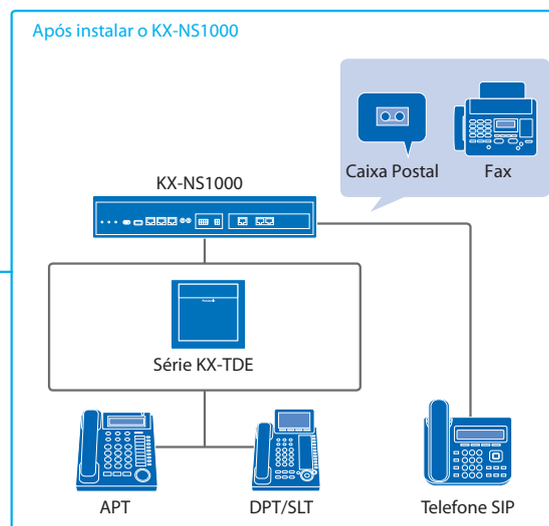
Com diversas funções de comunicação de negócios, aplicativos internos, e vários terminais IP com touch-screen, móveis e avançados, a série KX-TDE da Panasonic fornece uma solução unificada para negócios e satisfaz suas necessidades de comunicação simples ou de vários locais, hoje e no futuro. Como o sistema suporta redes IP, ele permite que o ambiente de comunicação seja expandido de forma flexível de acordo com o crescimento corporativo.

KX-TDE600/620



Migração Inteligente para IP

Permite que você use terminais e troncos legados para uma expansão de sistema flexível no futuro. Você pode expandir troncos IP e terminais IP e utilizar a função Mensagem Unificada do KX-NS1000 ao conectar a série KX-TDE ao KX-NS1000. Você também pode usar o KX-NS1000 como servidor para adicionar uma função de caixa postal. Também está disponível a migração assistida para um sistema IP, de acordo com o seu orçamento e suas necessidades.



Rede Multi-site

O TDE aproveita a mais recente rede digital e as tecnologias IP para lidar de maneira muito econômica com comunicações internas de escritórios, comunicações entre vários locais e de longa distância através de redes de dados e de voz convergentes. Até 8 sistemas TDE podem ser interligados e gerenciados centralmente sem a necessidade de um servidor.

Expansão Flexível ao Adicionar Chaves de Ativação

Ao instalar Chaves de Ativação opcionais, o número de terminais IP pode ser expandido para até 128, e o número de troncos SIP podem ser expandidos para até 64. Isso permite expansão flexível, já que não é necessário adicionar novos cartões opcionais para terminais e linhas de telefone.

Integração de Telefones Celulares

Telefones celulares podem ser integrados a um PABX para permitir que chamadas recebidas toquem no telefone fixo e no celular simultaneamente, para que você possa atender ligações em qualquer um dos telefones, permitindo acesso de número único e aumentando a acessibilidade.

Aplicativos de Assistência ao Trabalho sem Servidor

Um servidor de aplicativo interno fornece soluções de desktop e permite instalação simples.

- Assistente de comunicação Basic Express (ferramenta de comunicação unificada)
- Caixa Postal Simplificada Interna (2 canais)
- Call Center

Série KX-TES

A TES32 levou sistemas simples, de pequenas e médias empresas, para outras realidade. A Série KX-TES oferece funções raramente disponíveis nessa categoria de produto. Sua fácil capacidade de atualização reduz custos de expansão e a função de identificação de chamadas aliada à integração de processamento de voz melhora a produtividade dos funcionários.

KX-TES32

Troncos Máx.: 8
Ramais Máx.: 24



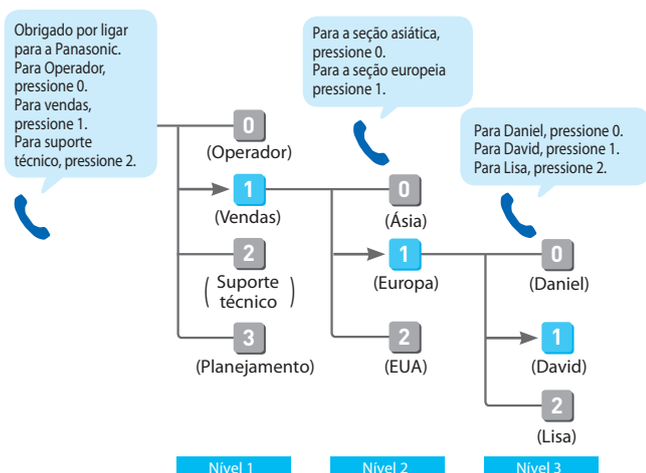
Expansão Flexível e Simples

A Panasonic oferece a você uma expansão flexível e simples com cartões opcionais. Ao adicionar cartões opcionais, você pode expandir o sistema de 3 linhas/8 ramais para 8 linhas/24 ramais para atender as suas mudanças de necessidades. Não são exigidos programação adicional nem recabeamento.

Recepção Automática de 3 níveis com Orientação por Voz

Permite que as chamadas sejam manipuladas de forma eficiente. O serviço de Atendente Automático (AA) de 3 níveis permite que o autor da chamada digite um número de único dígito seguindo a orientação das gravações de DISA*, sendo direcionado para a seção apropriada sem ter que passar por um operador.

* Acesso Direto ao Sistema (DISA)



Mensagem de voz integrada (MVI)

Personalize sua caixa postal gravando suas próprias mensagens de saudação que são tocadas quando você não puder atender o telefone. O autor da chamada pode gravar suas mensagens diretamente na sua caixa postal pessoal.

Centrais de atendimento e Equipes de trabalho podem usar a área de mensagens em comum para gravar mensagens dos autores das chamadas, que podem ser ouvidas mais tarde solicitando ao operador (gerente).



Série KX-TES Capacidade do sistema

Troncos Máximos

Tipo	KX-TES32
Nº total de Troncos	8

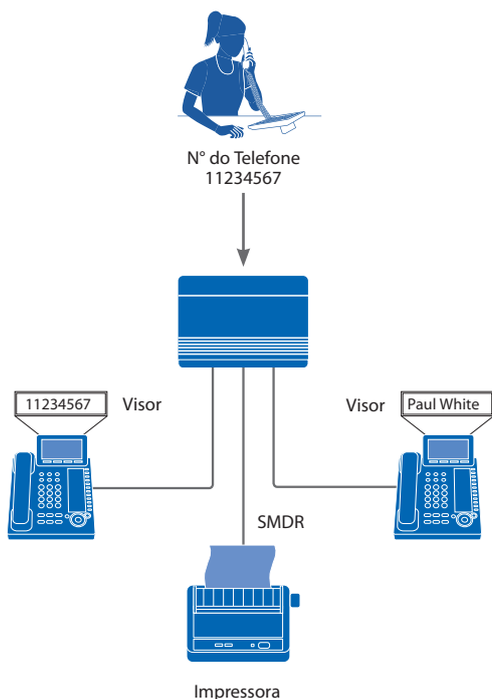
Nº máximo de equipamentos por terminal

Tipo	KX-TES32
Nº Total de Ramais	24
Analógico Comum	24
Analógico Proprietário	16

Visor de Identificação de Chamadas em SLT e APT

O sistema é compatível com a identificação de chamadas, o que permite a visualização das informações do autor da chamada em SLTs e APTs. Telefones proprietários com visor podem ser usados para acessar os registros das 20 chamadas mais recentes - para os registros individuais - ou acessar até 300 registros comuns - de todo o sistema.

Você pode facilmente retornar as ligações para os números registrados.



Comunicação unificada

Como computadores pessoais tornaram-se uma ferramenta de negócios essencial, a Panasonic desenvolveu as séries KX-NS e KX-TDE, para a perfeita integração com aplicativos de produtividade de desktop avançados para melhorar a eficiência dos negócios. Essas séries fornecem um sistema de comunicação unificado em diversas maneiras; como Caixa Postal, anexos de e-mail ou usando o Communication Assistant (CA). Isso significa que você pode se comunicar através de muitos métodos diferentes.

● Caixa Postal

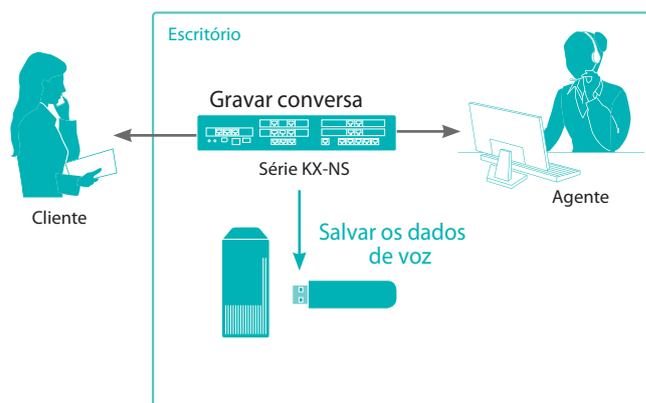
A caixa postal integrada da série KX-NS lida com chamadas recebidas, mensagens e conversas gravadas, e gerencia caixas postais, tudo isso de um telefone celular. O número de canais e o tempo de gravação podem ser adaptados de forma flexível ao mudar as chaves de ativação e o cartão de memória. Além disso, com o KX-NS1000, recursos de caixa postal podem ser compartilhados pela rede (pela Rede One-look).

- Recurso de caixa postal/ caixa de correio
- Atendimento ao Cliente
- Serviço de entrevista
- Atendimento automático

Gravação automática para supervisores e backup de conversas

A função de caixa postal da série KX-NS pode ser usada para gravar automaticamente conversas entre clientes e supervisores.

Os dados de voz gravados podem ser automaticamente salvos em memória USB ou em um servidor externo via internet e ouvidos quando necessário. Os dados podem ser usados para entender problemas ou oportunidades relativas ao atendimento ao cliente.



● Servidor de Fax

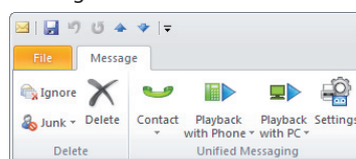
O servidor de fax do KX-NS1000 pode receber, distribuir e enviar fax. Fax recebidos podem ser salvos em caixas de correio e você pode ser notificado através da lâmpada de espera de mensagem ou por e-mail.

● Integração de E-mail

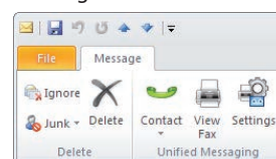
A série KX-NS envia um e-mail para notificá-lo quando tiver novo fax* e mensagens de voz. As mensagens de fax* e de voz também podem ser recebidas como arquivos em anexo. A série KX-NS também oferece suporte aos servidores IMAP4, portanto você pode acessar o conteúdo de suas caixas de correio usando um cliente de e-mail comum que suporta o protocolo IMAP4, como o Microsoft Outlook.

*Somente KX-NS1000.

Mensagem de voz



Mensagem de fax



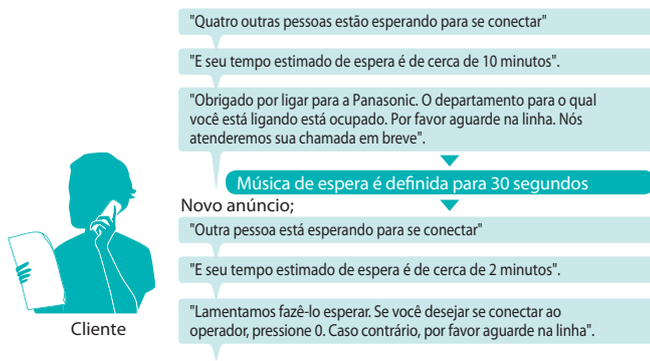
● Call Center

A série KX-NS pode ser usada como uma plataforma de Call Center simples (sem um servidor CTI externo). Ele permite proporcionar orientação por voz a clientes.

Você também pode exportar os dados da ligação para pesquisar por data e usar esses resultados para entender problemas ou oportunidades relativos ao serviço ao consumidor, e armazenar dados de ligação gravados e restaurá-los pela rede, se necessário.

Orientação por voz automática para os clientes

O autor da chamada pode saber sua posição na fila através de orientação por voz. Ele podem então decidir ficar na fila ou deixar uma mensagem e desligar, de acordo com a situação.



- Anúncio de fila
- Relatório por agente/Grupo
- Monitor por agente/Grupo
- Prioridade de roteamento de chamadas VIP
- Grupo de toque
- Intercalação
- Distribuição uniforme de chamada (UCD)
- Roteamento interceptado - Ocupado em ocupado
- Escuta pelos supervisores

Monitoramento de Status/Relatório de Histórico de Chamada

O supervisor da Call Center pode monitorar o status ao vivo das ligações, como quantas pessoas estão aguardando na fila e por quanto tempo, além de monitorar o status de agentes. O histórico também pode ser exportado a relatórios, para entender oportunidades e problemas no local, relativos ao serviço ao consumidor, e melhorar a Call Center.



● Assistente de Comunicação (CA)

O Assistente de Comunicação é baseado em PC, através de aplicativo muito intuitivo. Disponibiliza uma variedade de ferramentas de colaboração e pode ser usado com ou sem servidor.

* CA Basic-Express/CA PRO

Para Produtividade Pessoal

Você pode facilmente fazer chamadas buscando o contato desejado na lista de contato personalizável. Você também pode ver o status do telefone e o status do PC de funcionários em lugares remotos ou filiais a partir do PC em sua mesa.

* CA Console do Operador

Para Operadores ou Recepcionistas

Você pode efetuar estacionamento de chamadas e transferência de chamadas com simples operações de "arrastar e soltar" na interface gráfica. Suporte multi-site também está disponível ao usar a Rede.

* CA Supervisor

Para Equipes ou Usuários Executivos

Supervisores podem monitorar o desempenho de grupos de ramais definidos em tempo real com operações simples de mouse e gerenciar operadores ao escutar conversas de telefone e assumir chamadas.

Conexão com aplicativos de parceiros da Panasonic

Você pode conectar-se a aplicativos CA e aplicativos do parceiro da Panasonic para fornecer várias soluções.

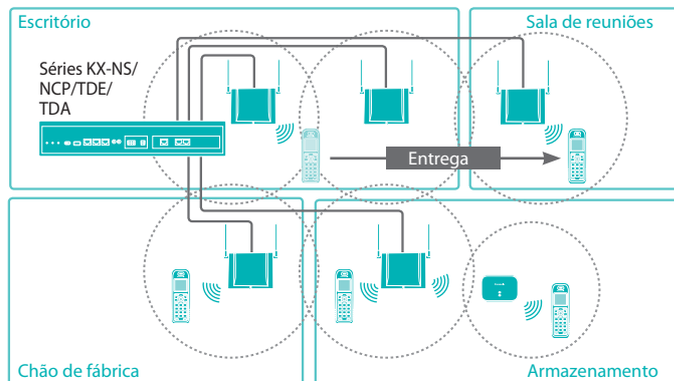


Soluções sem fio

O sistema de PABX Panasonic fornece várias soluções sem fio permitindo que você mantenha o contato com as pessoas dentro da área de cobertura.

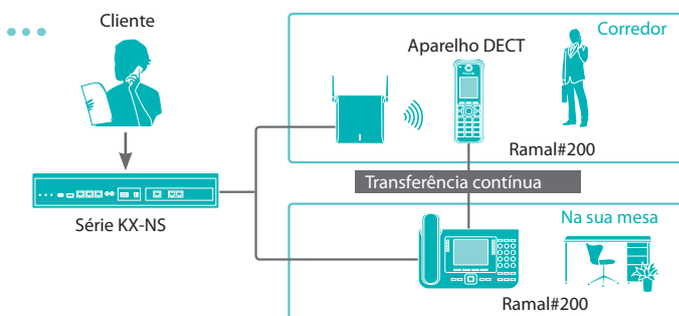
• Mobilidade Aprimorada

Se você trabalha em um escritório, uma fábrica, um armazém ou outro grande ambiente, o sistema Sem Fio DECT Multi-Cell mantém você em constante contato com colegas e clientes mesmo quando você estiver indisponível e se movendo dentro do ambiente de trabalho.



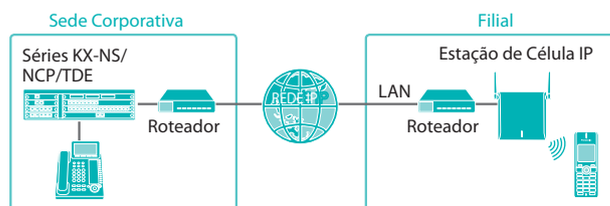
• Integração de Número de Ramal

Com a função paralela sem fio XDP, você pode configurar o aparelho móvel DECT para o mesmo número de ramal do seu aparelho de mesa, permitindo que você receba chamadas mesmo quando não estiver em sua sala. Isso significa que você pode receber chamadas e não precisa deixar nenhum cliente esperando.



• Alcance de chamada expansível

A estação de célula IP permite que você se conecte a um PABX via LAN. Se houver uma LAN no seu local de trabalho, você pode conectá-lo diretamente e comunicar-se com locais remotos como sedes de escritórios, aumentando a eficiência do seu negócio.



Estação de célula

Estação de célula

KX-NS0154

- Solução sem fio para comunicação com escritório remoto
- Até 4 chamadas simultâneas e até 8 chamadas com licença
- Tecnologia Sincronização LAN
- Alimentado por PoE ou adaptador AC (vendido separadamente)



Estação de célula

KX-TDA0155

- Até 2 chamadas simultâneas
- DPT-IF
- Alimentado pelo PABX
- Não precisa de licenças



Estação portátil de DECT

KX-TCA385 Modelo Resistente

- LCD colorido de 1,8 polegadas
- IP65 Rigorosa Proteção a Poeira e Resistência a Respingos
- Redução de ruído
- 3 teclas de funções
- Vibração
- Bluetooth integrado

Dimensões (L x P x A) (mm):
55,0 x 23,0 x 151,5

Peso: 150 g (clip de cinto está incluído)



KX-WT155BR

- Visor iluminado
- Memória de 200 nomes e números
- Bivolt automático
- Identificador de chamada
- 6 níveis de volume
- Compatível com Headset
- Modo Redial, mudo e alarme com relógio

Dimensões: 160 x 48 x 33 (mm)
Peso: 130g



KX-TCA285 Modelo Slim & Light

KX-TCA185 Model Padrão

- LCD colorido de 1,8 polegadas
- Redução de ruído
- 3 teclas de funções
- Vibração
- Bluetooth integrado (KX-TCA285)



KX-TCA285



KX-TCA185

KX-TCA285 Dimensões (L x P x A) (mm): 48,5 x 17,9 x 127,5
Peso: 88 g

KX-TCA185 Dimensões (L x P x A) (mm): 48,2 x 25,4 x 146,3
Peso: 115 g

Redução de ruído

Com telefones convencionais, é difícil ouvir a outra parte quando eles estão em um ambiente barulhento como uma fábrica, porque sua voz fica abafada pelo barulho. Com a série KX-TCA, a função de Redução de Ruído pode ser habilitada pressionando um botão para reduzir o ruído e ouvir a voz da outra parte claramente. Além disso, a série KX-TCA ajusta automaticamente o volume do receptor para um nível de audição cômodo se for detectado ruído quando ao se deslocar de um lugar tranquilo para um lugar barulhento. Isso fornece chamadas de voz confortáveis, sem estresse.



Suporte Bluetooth®

Durante o trabalho, muitas vezes o funcionário pode estar com ambas as mãos ocupadas, ficando difícil se comunicar segurando um telefone. O KX-TCA385/285 da Panasonic suporta Bluetooth®, o que permite que você se comunique usando um fone de ouvido sem cabos durante o trabalho, melhorando a eficiência de trabalho.



Telefones Proprietários IP

Os telefones de mesa avançados da série KX-NT500 foram projetados para profissionais que exigem uma ampla variedade de dispositivos de telefonia repletos de facilidades para atender às necessidades de suas empresas, que mudam constantemente. Com a rede IP, a série KX-NT também pode ser facilmente definida para ser usada como ramais, mesmo em locais remotos, como filiais, ou em home office.

KX-NT560

Visor LCD retroiluminado de 4,4 polegadas

A tela grande com texto fácil de ler permite que você verifique o status de presença de alguém rapidamente.

Voz HD (suporte a G.722)

Permite chamadas com uma qualidade de voz HD que faz parecer que você está frente a frente com a outra parte.

4 x 8 teclas CO flexíveis com autoidentificação

Podem ser registrados até 32 números. Como os números são exibidos na tela, o papel não é necessário.

Disponível em preto e branco.

2 Portas Gigabit Ethernet/PoE

Suporta PoE. Se você tem um Hub de fonte de alimentação, nenhum adaptador CA é necessário.

Bluetooth integrado para fone de ouvido

Inclui Bluetooth para chamadas sem fio usando um fone de ouvido com suporte.

Suporte ao Electronic Hook Switch (EHS)

A comunicação sem fio é possível ao se conectar um fone de ouvido EHS ao plugue EHS.

Alto-falante Full-Duplex

Permite que você e a outra parte ouçam a voz um do outro claramente, mesmo se falarem ao mesmo tempo.



KX-NT556

- Voz HD
- Visor LCD retroiluminado de 6 linhas
- 12 x 3 teclas CO flexíveis com visores LCD retroiluminados com autoidentificação
- Alto-falante Full-Duplex
- 2 portas Ethernet (1000 Base-T)
- Power-over-Ethernet (PoE)
- Suporte EHS
- Cor: preto, branco



KX-NT553

- Voz HD
- Visor LCD retroiluminado de 3 linhas
- 12 x 2 teclas CO flexíveis com visores LCD retroiluminados com autoidentificação
- Alto-falante Full-Duplex
- 2 portas Ethernet (1000 Base-T)
- Power-over-Ethernet (PoE)
- Suporte EHS
- Cor: preto, branco



KX-NT551

- Voz HD
- Visor LCD retroiluminado de 1 linha
- 8 teclas CO flexíveis
- Alto-falante Full-Duplex
- 2 portas Ethernet (1000 Base-T)
- Power-over-Ethernet (PoE)
- Cor: preto, branco



KX-NT511A/NT511P

- Voz HD
- Visor LCD de 1 linha com retroiluminação
- 3 teclas CO flexíveis
- Alto-falante Full-Duplex
- 2 portas Ethernet (100 Base-TX)
- Power-over-Ethernet (PoE) (KX-NT511P)
- Adaptador CA incluído (KX-NT511A)
- Cor: preto, branco



Foto: KX-NT511A

KX-NT546/NT543

- Voz HD
- Visor LCD retroiluminado de 6 linhas (KX-NT546) ou 3 linhas (KX-NT543)
- 24 teclas CO flexíveis
- Alto-falante
- 2 portas Ethernet (100 Base-TX)
- Power-over-Ethernet (PoE)
- Suporte EHS
- Cor: preto



Foto: KX-NT546

Opção

KX-NT505

- Módulo de 48 teclas adicionais
- Somente para o KX-NT556/NT553
- Cor: preto, branco



* Também disponível na cor branca

Telefones Proprietários Digitais e Analó

Os telefones digitais da série KX-DT500 oferecem funcionalidades avançadas de produtividade, incluindo um grande visor, teclas CO flexíveis e alto-falante full-duplex. Eles são projetados para ser uma escolha rentável para qualquer negócio.

Telefone proprietário digital

KX-DT546

24 teclas CO flexíveis

Inclui 24 teclas de função flexíveis para cadastrar números. A função de presença de um toque permite que você saiba se alguém está em sua mesa em segundos.

Visor LCD retroiluminado de 6 linhas

Inclui visor LCD retroiluminado de 6 linhas. A tela grande com texto fácil de ler permite que você verifique o status de presença de alguém rapidamente.

Disponível em preto e branco.

Expansão de módulo

Teclas CO podem ser expandidas adicionando o KX-DT590.

Suporte ao Electronic Hook Switch (EHS)

A comunicação sem fio é possível ao se conectar um fone de ouvido EHS ao plugue EHS.

Alto-falante Full-Duplex

Permite que você e a outra parte ouçam a voz um do outro claramente, mesmo se falarem ao mesmo tempo.



KX-DT543

- Visor LCD retroiluminado de 3 linhas
- 24 teclas CO flexíveis
- Alto-falante Full-Duplex
- Suporte EHS
- Cor: preto, branco



KX-DT521

- Visor LCD retroiluminado de 1 linha
- 8 teclas CO flexíveis
- Alto-falante Full-Duplex
- Cor: preto, branco



Telefone proprietário analógico

KX-T7730

- Visor LCD de 1 linha com retroiluminação
- 12 teclas CO flexíveis
- Cor: preto, branco



Telefone PABX

KX-T7701

- Visor LCD de 3 linha com retroiluminação
- Teclas de discagem por um toque
- Alto-falante



Opção

KX-DT590

- Console DSS digital (48 teclas)
- Somente para o KX-DT546/DT543/DT521
- Cor: preto, branco



* Também disponível na cor branca

Telefone SIP Sem Fio

O KX-TGP600 é um excelente sistema SIP de telefonia sem fio para escritórios de pequeno e médio porte. Ele permite que até oito aparelhos sejam conectados e chamadas em até oito linhas simultaneamente. A alta qualidade da tecnologia em comunicações da Panasonic, funções avançadas de manutenção e gestão e vários tipos de aparelhos opcionais para uma ampla gama de uso comercial, permitem clareza de comunicação em vários cenários de negócios.

KX-TGP600

Vários tipos de aparelhos

Uma variedade de aparelhos é fornecida para atender diferentes necessidades.

Fácil instalação e manutenção

Função de provisionamento permite definições de configurações remotas e gestão do aparelho. São dois tipos de métodos de manutenção: gestão local com a unidade base ou pelo provedor de serviços.

Suporte para até 8 registros SIP

O sistema de telefone sem fio SIP permite que você tenha até 8 números de telefone.

Suporte para 8 conversas simultâneas em rede

Economia de mão de obra ou custos de assinatura de várias linhas externas e redução de problemas de gestão de diferentes linhas.



Área de comunicação expansível com repetidores

A área de cobertura da unidade base é de aproximadamente 300 m ao ar livre e 50 m internamente. Expansível até 200m com repetidor opcional.

Até 8 aparelhos sem fio DECT

Você pode usar até 8 aparelhos sem fio DECT dependendo das suas necessidades.

KX-TPA60



Telefone sem fio KX-TPA60 incluso. Tela LCD colorida de 1.8" com luz de fundo, áudio HD (G. 722), lista de contato com até 500 números e memória para até 20 últimos números discados.

Telefone SIP

Esses terminais melhoraram a comunicação pessoal com áudio de excelente qualidade HD em todos os modelos da série, combinados com o acesso fácil a avançados recursos suportados. Como com a série KX-NT500, eles podem ser facilmente definidos como ramais, mesmo em locais remotos.

KX-UT670

Tela LCD colorida e sensível ao toque de 7".

O telefone inclui uma grande tela LCD colorida de 7 polegadas para uma experiência de visualização da web com nitidez clara e cristalina.

Voz HD (suporte a G.722)

Permite chamadas com uma qualidade de voz HD que faz parecer que você está frente a frente com a outra parte.

4 x 6 teclas CO flexíveis com autoidentificação

Podem ser registrados até 24 números. Como os números são exibidos na tela, o papel não é necessário.

Desenvolvimento de aplicações

É fornecido um ambiente de desenvolvimento do programa, permitindo-lhe desenvolver várias aplicações.

2 Portas Gigabit Ethernet/PoE

Suporta PoE. Se você tem um Hub de fonte de alimentação, nenhum adaptador CA é necessário.

Alto-falante Full-Duplex

Permite que você e a outra parte ouçam a voz um do outro claramente, mesmo se falarem ao mesmo tempo.

Monitoramento de câmera de rede

O telefone pode ser usado como um visualizador de câmera de rede se usado em conjunto com uma câmera de rede da Panasonic.

Suporte ao Electronic Hook Switch (EHS)

A comunicação sem fio é possível ao se conectar um fone de ouvido EHS ao plugue EHS.



Telefones SIP

Os telefones IP KX-HDV130 e KX-HDV230 da Panasonic oferecem funções simplificadas e qualidade de voz de alta definição que é essencial para uma boa comunicação.

KX-HDV130

Design plano e fino

Design plano e fino que combina com vários tipos de mesas de escritórios. Para facilidade durante o manuseio, os 10 botões do teclado são côncavos e o telefone pode ser inclinado a 30° ou 45°.

LCD gráfico de 2,3 polegadas

O visor grande de 2,3 polegadas com 132 x 64 pixels exibe 4 linhas de informação. O visor do KX-HDV130 é em LCD com luz de fundo que facilita o manuseio.



Teclas de linha programáveis

Duas teclas de linhas e teclas programáveis disponíveis no painel de operações. As funções desejadas podem ser alocadas nas teclas programáveis para mais conforto.

Qualidade de voz HD

O KX-HDV130 incorpora facilidades HD SONIC, como full duplex, cancelamento de eco acústico e ocultação de perda de pacotes no hardware e software, para maximizar a qualidade de voz e o desempenho de comunicações em banda larga.

KX-HDV230

Design plano e fino

Design plano e fino que combina com vários tipos de mesas de escritórios. Para facilidade durante o manuseio, os 10 botões do teclado são côncavos e o telefone pode ser inclinado a 30° ou 45°.

LCD grande e com luz de fundo, de fácil visualização

LCD principal de 2,3 polegadas e outro de 5 polegadas para auto rotulagem com teclas de funções flexíveis. O LCD com luz de fundo torna o texto fácil de ser lido, ideal para trabalhos direcionados à conversação.

Até 6 linhas, 2 x Gigabit Ethernet e PoE

Apresenta o Gigabit Ethernet que proporciona uma comunicação confortável, uma única unidade pode se conectar com até seis linhas.

Módulo de Expansão KX-HDV20

Até 40 teclas de funções flexíveis.

12 Teclas de Funções com Auto Rotulagem

É possível exibir constantemente as 12 teclas de funções flexíveis e registrar até 24 números. As teclas de funções flexíveis permitem uma expansão de até 224 teclas com o Módulo de Expansão opcional.

Qualidade de voz HD

O KX-HDV130 incorpora facilidades HD SONIC, como full duplex, cancelamento de eco acústico e ocultação de perda de pacotes no hardware e software para maximizar a qualidade de voz e o desempenho de comunicações em banda larga.



Marcas comerciais e marcas registradas

- Microsoft[®], Windows[®] e Outlook[®] são marcas registradas da Microsoft Corporation nos EUA e em outros países.
- A marca nominativa Bluetooth e os logótipos são propriedade da Bluetooth SIG, Inc. e qualquer utilização de tais marcas pela Panasonic Corporation está sob licença.
- Outras marcas comerciais e marcas registradas pertencem aos seus respectivos proprietários.

Importante

- Precauções de Segurança: leia atentamente o manual de instruções e o manual de instalação antes de utilizar este produto.

- Entre em contato com o seu revendedor Panasonic mais próximo para obter as informações necessárias sobre detalhes tais como Chaves de ativação.
- Alguns modelos e aplicativos estão disponíveis em países limitados.
- As imagens mostradas de produtos e de lâmpadas são imagens compostas.
- Dimensões e pesos são aproximados.
- Design e especificações sujeitos a alterações sem aviso prévio.
- Estes produtos podem estar sujeitos a regulamentos de controle de exportação.

DISTRIBUÍDO POR:

Panasonic