

Modelos disponíveis

- ✓ **ANEIPBX-PE** – atende até 100 usuários
- ✓ **ANEIPBX-ME** – atende até 1000 usuários
- ✓ **ANEIPBX-GE** – atende até 3000 usuários
- ✓ **ANEIPBX-CLUSTER** – acima de 3000 usuários

**ADQUIRA SUA CENTRAL DE INTERFONIA CONOSCO.
FAÇA UM ORÇAMENTO SEM COMPROMISSO.**

INTERFONE DIGITAL

Seu condomínio mais inteligente.

UM PRODUTO



AMORIM NETWORKS - NETWORK INTEGRATOR

Rua Doutor Lopes de Almeida, 142 - Vila Mariana - SP - CEP 04120-070
CNPJ: 05.860.285/0001-54 - Cel: +55.11.9453.6232 - Tel/ Fax: +55.11.5575.5305

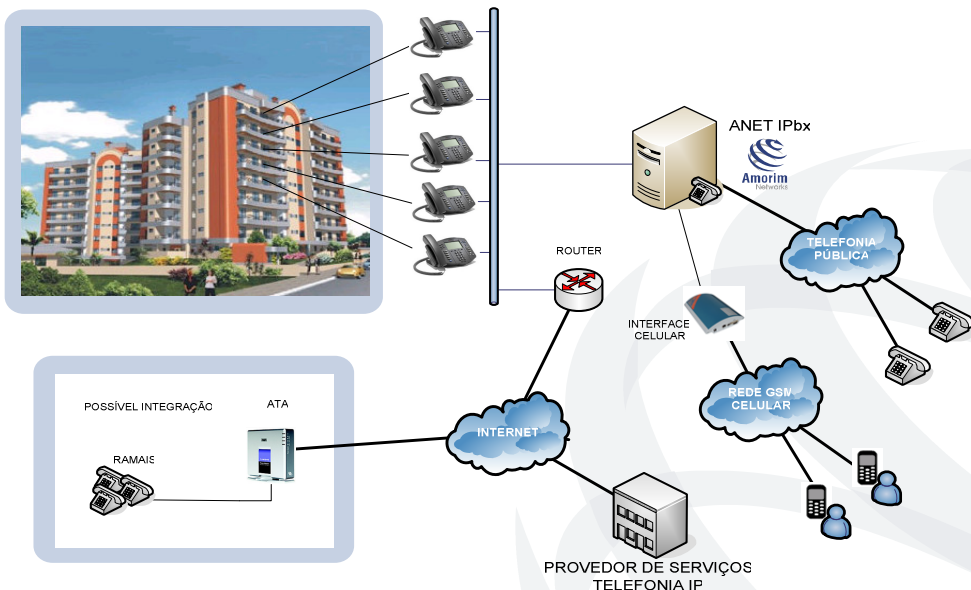
INTERFONE DIGITAL

O **INTERFONE DIGITAL ANET IPBX** é uma central telefônica IP que possui uma série de funcionalidades destinadas a cumprir o papel das antigas Centrais de Interfone, entretanto, oferece muitas outras possibilidades, como por exemplo, a comunicação direta apartamento-apartamento ou interfone externo-apartamento sem a intervenção do porteiro, assegurando maior privacidade e segurança a todos os condôminos.

O **INTERFONE DIGITAL ANET IPBX** pode também ser conectado à rede de telefonia pública ou a um provedor de serviços de Telefonia IP trazendo os benefícios da Voz sobre IP a todos os condôminos, através da redução dos custos de telefonia a uma taxa de até 50 por cento.

- Bem vindo à nova era das telecomunicações;
- O ANET IPbx coloca o seu condomínio no mundo da Telefonia IP;
- Atende pequenos, médios e grandes condomínios (residenciais ou comerciais).

Traga seu condomínio para a nova era das Telecomunicações, adquira já o seu ANET IPBX



Funcionalidades

- ✓ Correio de Voz
- ✓ Discagem Direta Apartamento-Apartamento
- ✓ Discagem Direta Porteiro Eletrônico Externo-Apartamento
- ✓ Perfeita qualidade de fonia
- ✓ Facilidade de operação
- ✓ Sistema com grande capacidade e pequenas dimensões
- ✓ Fácil de instalar
- ✓ Privacidade
- ✓ Manutenção simples e rápida
- ✓ Excelente relação custo-benefício
- ✓ Substitui qualquer central de interfone, sem troca de fiação
- ✓ Identificação de assinante
- ✓ Atendimento Automático
- ✓ Ajuste individual do volume de toque

Codecs

- ✓ ADPCM
- ✓ G.711 (A-Law & μ -Law)
- ✓ G.723.1 (pass through)
- ✓ G.726
- ✓ G.729
- ✓ GSM
- ✓ ILBC
- ✓ Linear
- ✓ LPC-10
- ✓ Speex

Protocolos PRI

- ✓ 4ESS
- ✓ BRI (ISDN4Linux)
- ✓ DMS100
- ✓ EuroISDN
- ✓ Lucent 5E
- ✓ National ISDN2
- ✓ NFAS

Interoperabilidade com os Sistemas de Telefonia Convencionais

- ✓ E&M
- ✓ E&M Wink
- ✓ Feature Group D
- ✓ FXS
- ✓ FXO
- ✓ GR-303
- ✓ Loopstart
- ✓ Groundstart
- ✓ Kewlstart
- ✓ MF and DTMF support
- ✓ Robbed-bit Signaling (RBS) Types

Protocolos

- ✓ SIP (Session Initiation Protocol)
- ✓ IAX™
- ✓ H.323