



TUTORIAL TÉCNICO

Desvio externo com
XPE 1013 PLUS ID



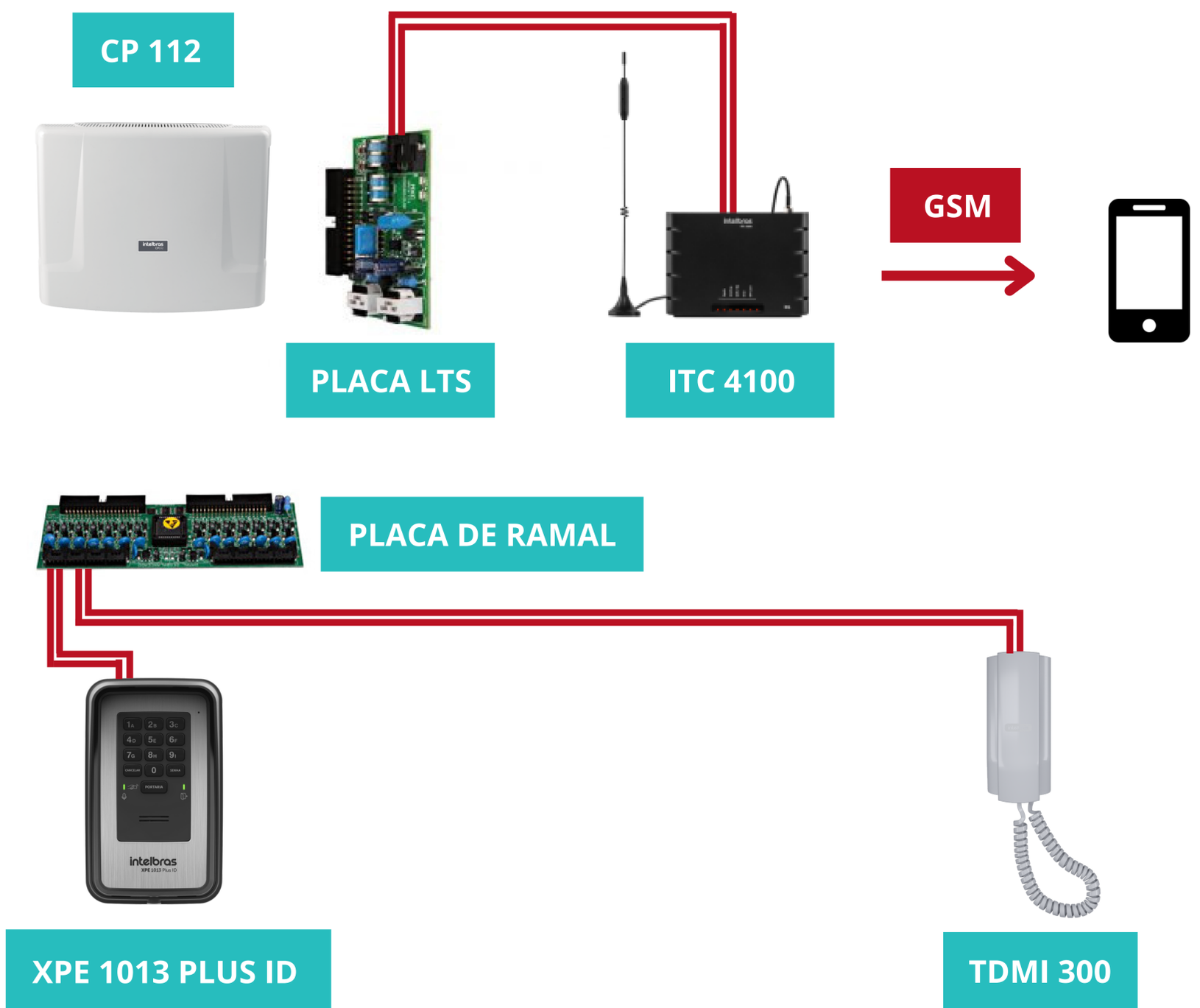
TUTORIAL TÉCNICO

Desvio externo com XPE 1013 PLUS ID

O procedimento abaixo considera que os dispositivos estão na **última versão** de firmware disponível a eles.

Para exemplificar essa solução iremos utilizar os seguintes produtos:

- **XPE 1013 PLUS ID;**
- **CP 112 com placas de ramais e placas LTS;**
- **TDMI 300;**
- **ITC 4100.**



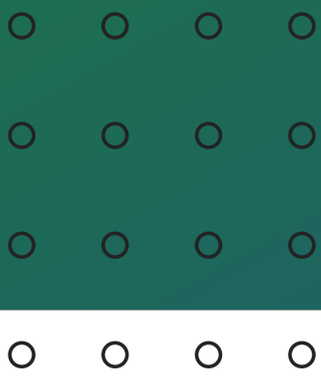
Suporte a clientes: [intelbras.com/pt-br/contato/suporte-tecnico/](https://www.intelbras.com/pt-br/contato/suporte-tecnico/)

Vídeo tutorial: [youtube.com/IntelbrasBR](https://www.youtube.com/IntelbrasBR)

(48) 2106 0006 | Segunda a sexta: 8h às 20h | Sábado: 8h às 18h

TUTORIAL TÉCNICO

Desvio externo com XPE 1013 PLUS ID



FUNCIONAMENTO

1

Um visitante chega ao condomínio e deseja falar com o morador do **apartamento 10**, logo digita no teclado do **XPE 1013 PLUS ID** seu número.



2

O ramal do **apartamento 10** irá tocar pelo tempo determinado de programação.



Suporte a clientes: [intelbras.com/pt-br/contato/suporte-tecnico/](https://www.intelbras.com/pt-br/contato/suporte-tecnico/)

Vídeo tutorial: [youtube.com/IntelbrasBR](https://www.youtube.com/IntelbrasBR)

(48) 2106 0006 | Segunda a sexta: 8h às 20h | Sábado: 8h às 18h

TUTORIAL TÉCNICO

Desvio externo com XPE 1013 PLUS ID

3

Caso ninguém atenda durante esse tempo, ele irá parar de tocar no apartamento e passará a tocar no celular associado ao condomínio do **apartamento 10**.



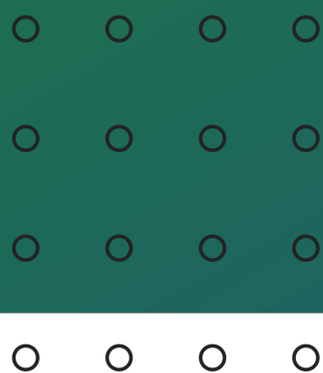
4

Após atender a chamada no celular, o usuário pode ainda realizar o acionamento das saídas do **XPE 1013 PLUS ID**, por padrão de fábrica ****** ou ***1** para acionar sua saída **F1/F2** e ***2** acionar **FB (NA/C/NF)**.



***1 ou *2**





PROGRAMAÇÕES

1

Inicialmente faça a programação dos números flexíveis da central de portaria **CP 112**, caso tenha dificuldades nessa etapa, assista o seguinte videotutorial:

→ [Configurando ramais flexíveis na sua central de portaria Intelbras](#)

2

Escolha uma posição física da central para utilizar como ramal do **XPE 1013 PLUS ID**, é necessário que seja uma posição de ramal normal, sem configurações especiais (**ramal de porteiro**).

Para desabilitar a configuração especial existem duas formas:

701 000* - Habilita modo de programação

733 000 00* - Desabilita **TODOS** os ramais com configurações de porteiros.

733 rrr 00* - Desabilita a configuração de porteiro do ramal "**rrr**".

701 99 * - Desabilita o modo programação (sai do modo de programação).

3

Realize as liberações da linha externa (LTS) da central CP 112 e dê permissão de acesso à linha para o ramal do XPE com as programações a seguir:

701 000* - Entrar no modo de programação.

75 101*

72000*

75200* - Liberações da linha

75300*

73100*

72700*

718 rrr 02* - Dá permissão ao ramal do XPE, sendo rrr = sua posição física na central.

701 99* - Sair do modo de programação.

4

Ligue para o XPE de qualquer ramal da central e configure os números dos celulares aos apartamentos com o código:

#241## - Habilita a tabela de associação de números flexíveis, aos números dos telefones.

PARA LTS 1

25 APT * # 191 NN

PARA LTS 2

25 APT * # 192NN

SENDO

APT = Número do apartamento.

NN = Número do celular/telefone que receberá o desvio.

5

Habilite o tempo que tocará no apartamento:

27 TT

TT = Tempo que o XPE ficará discando ao apartamento antes de desviar a chamada, de 00 a 99 segundos.

Programa uma pausa entre o tempo de parar de tocar no apartamento e chamar no celular, para o **XPE** conseguir “**pegar linha**” na central:

Para nosso exemplo iremos inserir uma pausa de **4,5s** após o quarto dígito, logo ficará:

#26 1 9 04##

Informações gerais da programação:

26 N T DD

Sendo:

N = número da pausa (1 ou 2).

T = tempo (múltiplo de 0.5 segundos).

DD = dígito onde será inserida a pausa.

Segue abaixo link para acesso às páginas dos produtos citados nesse passo a passo:

- [XPE 1013 PLUS ID](#)
- [CP 112](#)
- [TDMI 300](#)
- [ITC 4100](#)

TUTORIAL TÉCNICO

Desvio externo com XPE 1013 PLUS ID

Dúvidas ou sugestões entre em contato via WhatsApp.



Intelbras 

Ir para a conversa



Suporte a clientes: [intelbras.com/pt-br/contato/suporte-tecnico/](https://www.intelbras.com/pt-br/contato/suporte-tecnico/)

Vídeo tutorial: [youtube.com/IntelbrasBR](https://www.youtube.com/IntelbrasBR)

(48) 2106 0006 | Segunda a sexta: 8h às 20h | Sábado: 8h às 18h

TUTORIAL TÉCNICO

Desvio externo com XPE 1013 PLUS ID

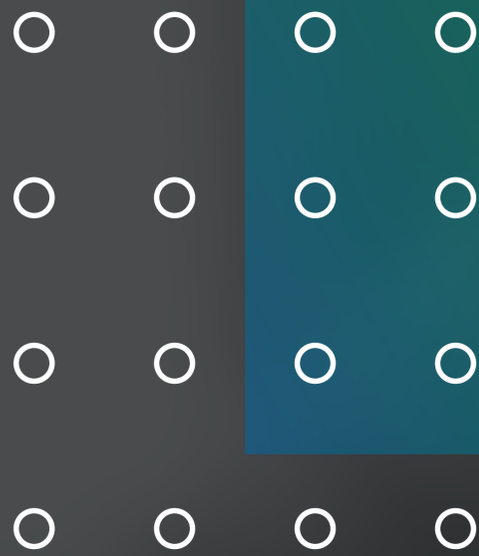
Você concluiu o tutorial técnico de desvio externo com XPE 1013 PLUS ID. Conheça nossas redes sociais clicando nos ícones abaixo!



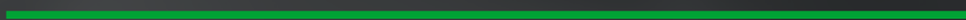
Suporte a clientes: [intelbras.com/pt-br/contato/suporte-tecnico/](https://www.intelbras.com/pt-br/contato/suporte-tecnico/)

Vídeo tutorial: [youtube.com/IntelbrasBR](https://www.youtube.com/IntelbrasBR)

(48) 2106 0006 | Segunda a sexta: 8h às 20h | Sábado: 8h às 18h



intelbras



intelbras.com/pt-br/contato/suporte-tecnico/