

1 - INTRODUÇÃO

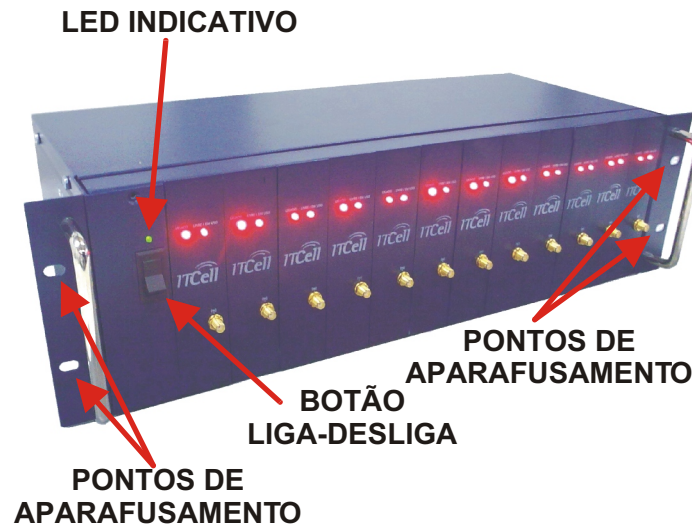
O SUB-RACK reúne em uma mesma mecânica, de forma independente, 12 (doze) placas interface celular GSM, disponibilizando desta forma doze linhas celulares tronco.

2 - INSTALAÇÃO DO SUB-RACK

O SUB-RACK deve ser instalado em uma ranhura disponível em um rack pré-existente. Após o encaixe do SUB-RACK, recomenda-se que o mesmo seja fixado no rack com a utilização de parafusos nos pontos indicados na Figura 1.

A alimentação elétrica do SUB-RACK é provida através do cabo de alimentação localizado na traseira do equipamento e que deve ser conectado a rede elétrica 110 ou 220V. O botão mostrado na Figura 1 liga ou desliga todas as placas interface celular GSM instaladas no equipamento. Quando ligado, o led indicativo do SUB-RACK permanece aceso.

FIGURA 1 - SUB-RACK



3 - INSTALAÇÃO DAS PLACAS INTERFACES CELULARES GSM

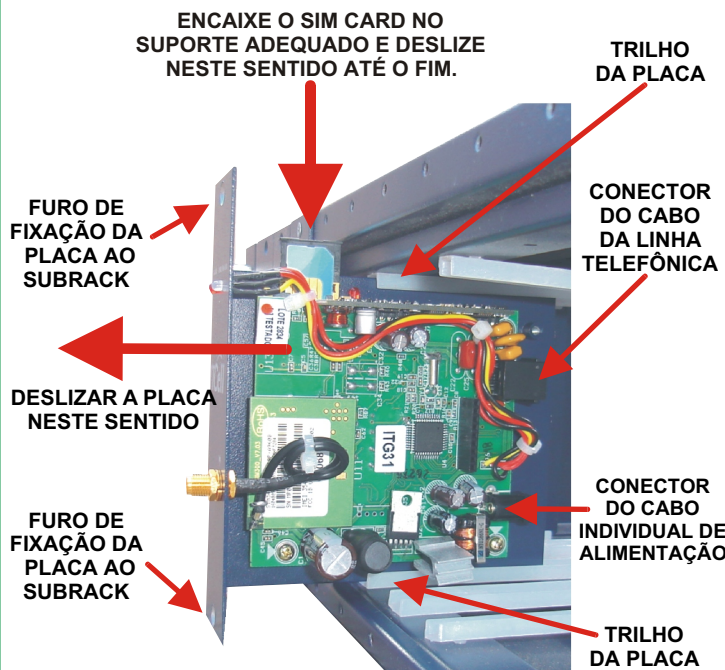
Cada placa interface celular GSM deve conter um SIM CARD habilitado inserido e uma antena celular (que acompanha o produto) conectada para poder funcionar com um tronco celular.

Os passos abaixo ilustram como inserir o chip e conectar a antena:

3.1 - Inserção do SIM CARD

Desparafuse os dois parafusos que fixam a placa interface celular GSM No SUB-RACK. Em seguida deslize suavemente a placa em sua direção para poder inserir o SIM CARD no conector apropriado. Se necessário, desconecte o cabo da linha telefônica e o cabo individual de alimentação (disponível para cada uma das placas) se estes vierem a interferir o deslizamento da placa nos trilhos (Figura 2).

FIGURA 2 - INSERÇÃO DO SIM CARD



3.2 Conexão da Antena GSM

Com a placa fixada por parafusos no SUB-RACK, rosqueie a antena no sentido horário como mostrado na Figura 3.

FIGURA 3 - CONEXÃO DA ANTENA GSM



4 - INFORMAÇÕES IMPORTANTES

- Cada placa funciona como uma linha tronco celular independente, sendo necessário para o funcionamento de cada uma delas os seguintes itens: 01 SIM CARD inserido, 01 Antena Celular conectada, 01 Cabo Individual de Alimentação conectado (disponibilizado no próprio SUB-RACK) e 01 Cabo de Linha Telefônica ligado a uma porta tronco do PABX ou a um aparelho telefônico fixo.

- Para a realização e recebimento de chamadas e configuração dos parâmetros em cada placa consulte o **Manual de Operação** que acompanha o produto.



IDENTTECH Next Indústria e Comércio de Produtos Eletrônicos Ltda.
Rua Mato Grosso, 1807 - Centro - Londrina - Paraná - CEP86010-180
Telefone: 43 3321 5600 - www.identtech.com.br - info@identtech.com.br



Guia Rápido de Utilização

