



ITC 4000 Lite / ITC 4000i Interface Celular Quad Band

A **ITC 4000 Lite** e o **ITC 4000i** é uma interface celular GSM Quad Band que proporciona redução dos custos nas ligações para telefonia móvel, aproveitando os planos das operadoras. Ideal para compartilhar um número de celular entre os ramais da central telefônica da empresa e para áreas rurais, onde o sinal de celular chega com pouca intensidade, impossibilitando o uso de um aparelho convencional.



Conheça também a ITC 4000 i 
com display e bateria 

Funcionalidades:

- Cadastro de até 100 números na Whitelist e Blacklist
- Call back com agenda para 600 números
- Fidelização de código de seleção de prestadora (CSP)
- Inserção de CSP
- Substituição do código da operadora
- Display luminoso com indicação do nível de sinal GSM e nível de carga na bateria*
- Bloqueio de chamadas originadas em roaming
- Ajuste do volume de transmissão e recepção
- Bloqueio de ligações DDD, DDI, ligações entrantes e por prefixo e números
- Programação via aparelho telefônico através de tons DTMF e via aplicativo ITC Manager
- Hotline
- Inversão de polaridade
- Identificador de chamadas (DTMF)

* Função disponível apenas para a versão ITC 4000 i.

Especificações técnicas

Tecnologia	GSM/GPRS
Frequência de operação	850/900/1.800/1.900 MHz
Potência do sinal de transmissão	≤ 2 W
Tensão de operação	9 VDC
Temperatura de operação	-10° C a 45° C
Fonte de alimentação externa	Tensão de entrada: 100 - 240 VAC
Tensão de saída	9 VDC
Corrente máxima	1 A
Consumo de energia em repouso	0,219 Wh
Consumo de energia em conversação	5,52 Wh
Bateria recarregável	Ni-MH 4,8 VDC 1300 mAh (Somente na versão 4000 i)
Tempo de descarga da bateria	Produto em repouso: 3 horas
Produto em conversação	1 hora
Antena ganho	3 dBi
Impedância	50 ohms
Conexão	SMA fêmea (produto)
Impedância interface FXS (portas TEL e EXT)	600 ohms
Display	LCD com backlight (Somente na versão 4000 i)
Dimensões	210 x 140 x 48 mm



Imagens ilustrativas.

Cenário de aplicação:

