



Kit telefone celular
fixo 3G

CFA 6041



SINGLE CHIP

3G

MELHOR
QUALIDADE DE
SINAL



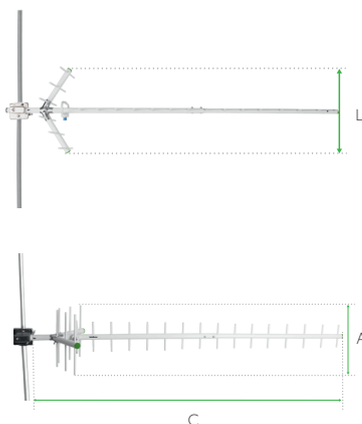
DESBLOQUEADO
PARA TODAS AS
OPERADORAS

até
50 X

MAIS SINAL



L	A	P
230 mm	208 mm	172 mm

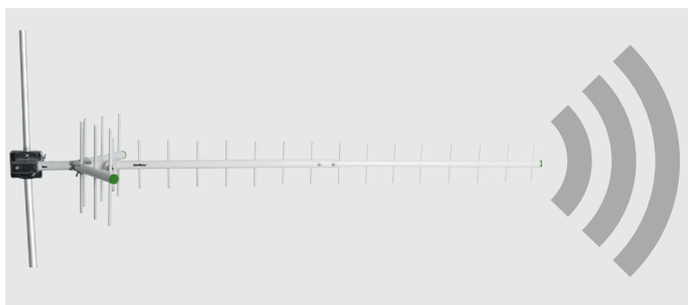


L	A	C
390 mm	250 mm	1.500 mm

O kit telefone celular fixo de longo alcance CFA 6041 possui tecnologia 3G, e é uma solução completa para uso em locais onde o sinal de celular é muito fraco ou não há acesso a linhas telefônicas fixas, como na praia ou área rural. Funciona com um chip SIM card (não incluso) e amplia o sinal em até 50 vezes, se comparado a um telefone celular comum.

Características

- » Até 50x mais sinal
- » Fácil instalação
- » Single chip (não incluso)
- » Dual band: opera na frequência 3G (850 MHz) e 2G (850 MHz e 900 MHz)
- » Permite acesso à internet 3G (verificar plano e disponibilidade da operadora)
- » Temperatura de operação: -10 a 55 °C



Até 50x mais sinal¹

Com o uso do kit completo (telefone + antena externa) o sinal é ampliado em até 50 vezes, já que a antena externa de 17 dBi potencializa ainda mais o sinal recebido. É a solução ideal para regiões onde o sinal de celular é muito fraco.

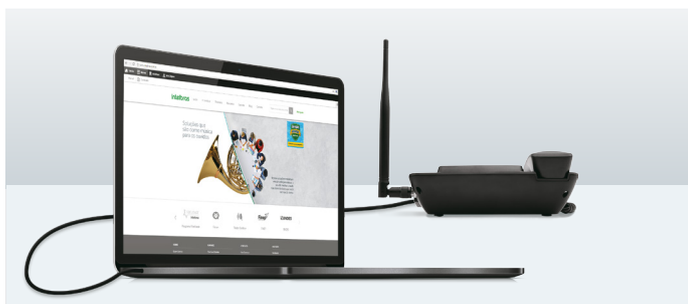
¹ Comparado a um telefone celular comum



Desbloqueado para todas as operadoras²

Compatível com qualquer operadora de telefonia móvel, ele atua em 2 bandas de frequência: 3G (850 MHz) e 2G (850 e 900 MHz).

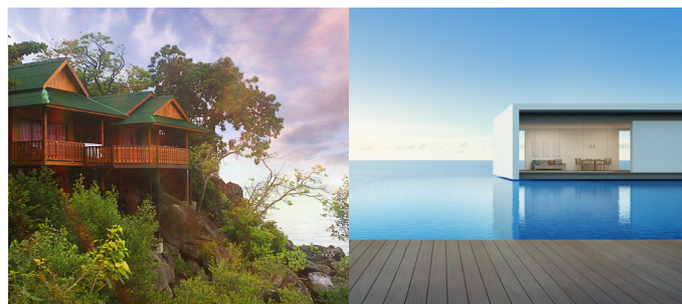
² SIM card não incluso



Acesso à internet 3G

Funciona também como modem. Através de um cabo USB é possível levar internet para o computador. O telefone também permite enviar e receber mensagens de texto SMS³.

³ Para acesso à internet é necessário um SIM card com plano de dados GSM habilitado.



Perfeito para uso na praia ou no campo

Ideal para locais afastados (praia/campo/área rural), aonde a telefonia fixa não chega ou onde o sinal de celular é fraco.



Verifica a intensidade do sinal

Com o medidor de banda e intensidade de sinal, é possível verificar qual frequência a operadora de telefonia móvel está utilizando na região e a intensidade do sinal que está chegando ao aparelho.



Tecnologia 3G: melhor qualidade de sinal

Muito mais qualidade de sinal para voz e dados para falar e receber chamadas.

Especificações técnicas

Telefone		Adaptador AC/DC	
Peso (com bateria, antena e fonte)	680 g	Entrada	100-240 Vac 50/60 Hz
Dimensões (L x A x P)	230 x 208 x 172 mm	Saída	5 Vdc 1 A
Frequência de operação	2G – 850/900/1800/1900 MHz 3G – 850/2100 MHz	Consumo de energia	Aprox. 0,69 Wh em operação Aprox. 0,11 Wh em repouso
Alimentação	5 Vdc (via USB)		
Ganho da antena	3 dBi	Antena	
Conector da antena	TNC fêmea	Frequência	824 a 960 MHz
		Ganho	17 dBi
		VSWR	≤ 2
		Conector	N fêmea
		Impedância	50 Ω
		Diâmetro do mastro	30 a 53 mm
		Dimensão (L x A x P)	390 x 250 x 1.500 mm
		Número de elementos	22

Bateria	
Tipo de bateria	3,7 V Li-ion
Capacidade	1.000 mAh
Tempo de conversação	3 horas
Tempo de repouso	100 horas

Cenário de instalação

