



Telefone celular fixo GSM

CF 4201



PERMITE ACESSO A INTERNET



DESBLOQUEADO PARA TODAS AS OPERADORAS

até 3x

MAIS SINAL



L	A	P
230 mm	208 mm	172 mm



O telefone celular fixo de longo alcance CF 4201 tem tecnologia GSM, e foi desenvolvido para uso em locais onde o sinal de celular é fraco ou sem 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 3 vezes, se comparado a um telefone celular comum.

Características

- » Até 3x mais sinal
- » Quadri band: opera em todas as frequências GSM de 850/900/1800/1900 MHz
- » Permite acesso à internet GPRS (verificar plano e disponibilidade da operadora)
- » Temperatura de operação: -10 a 55 °C



Até 3x mais sinal

Amplia o sinal em até 3 vezes, se comparado a um telefone celular comum. Tem ótima qualidade de sinal para voz para fazer e receber chamadas.



Desbloqueado para todas as operadoras¹

Compatível com qualquer operadora de telefonia móvel e atua em 4 bandas de frequência GSM: 850/900/1800/1900 MHz.

¹ SIM card não incluso



Acesso à internet GPRS²

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 SMS².

² 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.



Verifique 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.



Potencialize o sinal com antena externa

Possui uma antena removível que permite conectar uma antena externa de maior ganho, para ampliar ainda mais a recepção de sinal.

Especificações técnicas

Telefone		Adaptador AC/DC	
Peso (com bateria, antena e fonte)	608 g	Entrada	100-240 Vac 50/60 Hz
Dimensões (L x A x P)	230 x 208 x 172 mm	Saída	5 Vdc 750 mA
Frequência de operação	850/900/1800/1900 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		
Conector da antena	TNC fêmea		
Bateria			
Tipo de bateria	3,7 V Li-ion		
Capacidade	800 mAh		
Tempo de conversação	Aprox. 5h		
Tempo de repouso	Aprox. 200h		

Cenário de instalação

