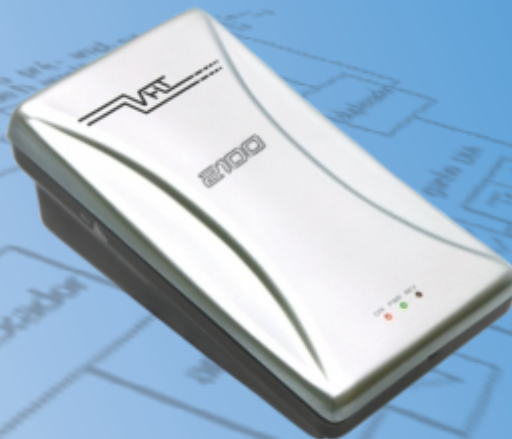




REFORÇADOR DE SINAL CELULAR 60dB

LINHA PRATA 2100 60dB



O REFORÇADOR CELULAR da linha Série PRATA - 60dB foi desenvolvido como solução de fácil instalação para melhorar o sinal de telefonia celular em locais fechados de porte médio com deficiência de sinal ou áreas de sombra, onde a recepção e transmissão de voz e dados é inconstante.

Funções e Vantagens:

- Tecnologia 3G (WCDMA/HSDPA);
- Fácil identificação de funcionamento através de LED's;
- Fácil instalação;
- Fonte de alimentação externa bi-volt (90~260 Vac);
- Controle automático de nível;
- Design moderno e compacto;
- Baixo consumo de energia;
- Excelente custo x benefício;
- Qualidade Assegurada: 100% testado e aprovado.

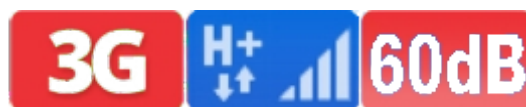
Aplicações:

Área urbana: Residências em geral, salão de festas e buffets, salas comerciais, escritórios com poucas divisórias, hospitais, consultórios médicos, lojas de porte médio, pátios interno, sub-solos, garagens médias, hall de hotéis e outros.

Área rural: Sedes de fazendas, sítios e chácaras, galpões abertos com poucas divisórias, pequenos silos e áreas próximas a esses ambientes



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GERAIS		
Interface de RF	Analogica ou Digital	
monitoramento remoto	Não	
Impedância Nominal	50 Ohms	
Sensibilidade	-100dBm	
Conectores	N - Fêmea	
FAIXAS DE FREQUÊNCIA		
	UP LINK	DOWN LINK
Banda F	1920,000 - 1935,000 MHz	2110,000 - 2125,000 MHz
Banda G	1935,000 - 1945,500 MHz	2125,000 - 2135,000 MHz
Banda H	1945,000 - 1955,000 MHz	2135,000 - 2145,000 MHz
Banda I	1955,500 - 1965,000 MHz	2145,500 - 2155,000 MHz
Banda J	1965,000 - 1975,000 MHz	2155,000 - 2165,000 MHz
CARACTERÍSTICAS DE RF - EQT100075		
SENTIDO	UP LINK	DOWN LINK
Ripple (Curva de Resposta)	<4dB por banda	<4dB por banda
Ganho	60dB	60dB
Nível máximo de entrada	-30dBm	-30dBm
Potência máxima de saída	+20dBm (+2dB)	+20dBm (+2dB)
ALIMENTAÇÃO		
Tensão de Entrada AC	90 ~260 Vac	
Tensão de Alimentação DC	8 Vdc	
CONDIÇÕES AMBIENTAIS		
Temperatura de Operação	5 a 45°C	
Umidade Relativa do Ar	<90%	
DIMENSÕES E PESO		
Altura x Largura x Comprimento	60 x 120 x 220 mm	
Peso	1 Kg	



Produto Homologado



Sujeito a alterações sem aviso prévio

VHT Fab. e Com. de Equip. de Telecomunicação Ltda.

Rua José Fava, 27, Aeroporto, São Paulo - SP, CEP 04072-010

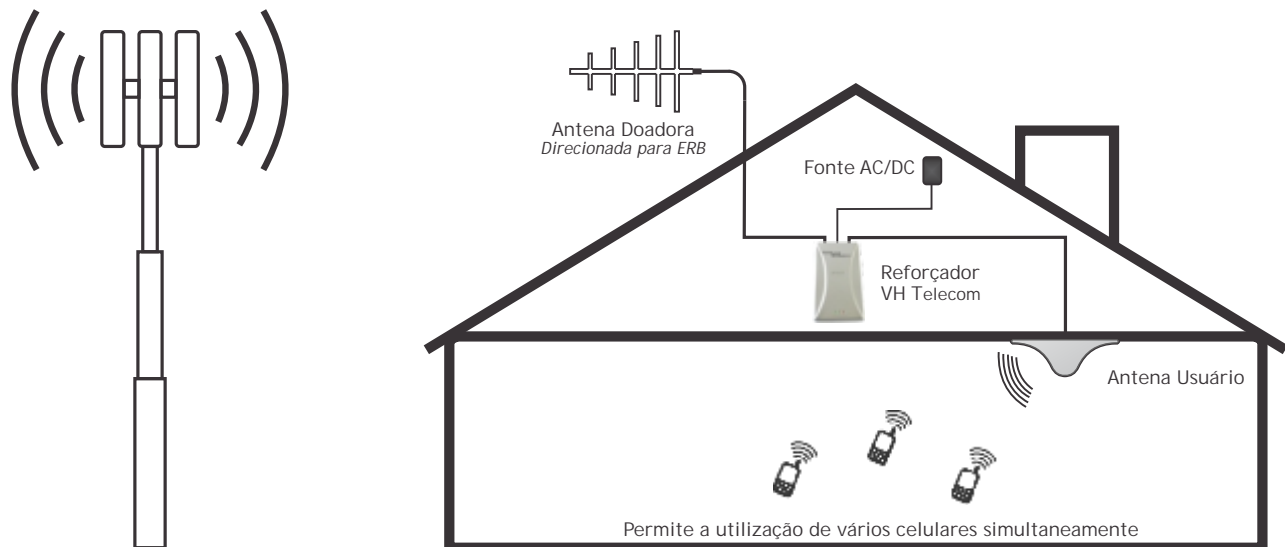
www.vht.com.br



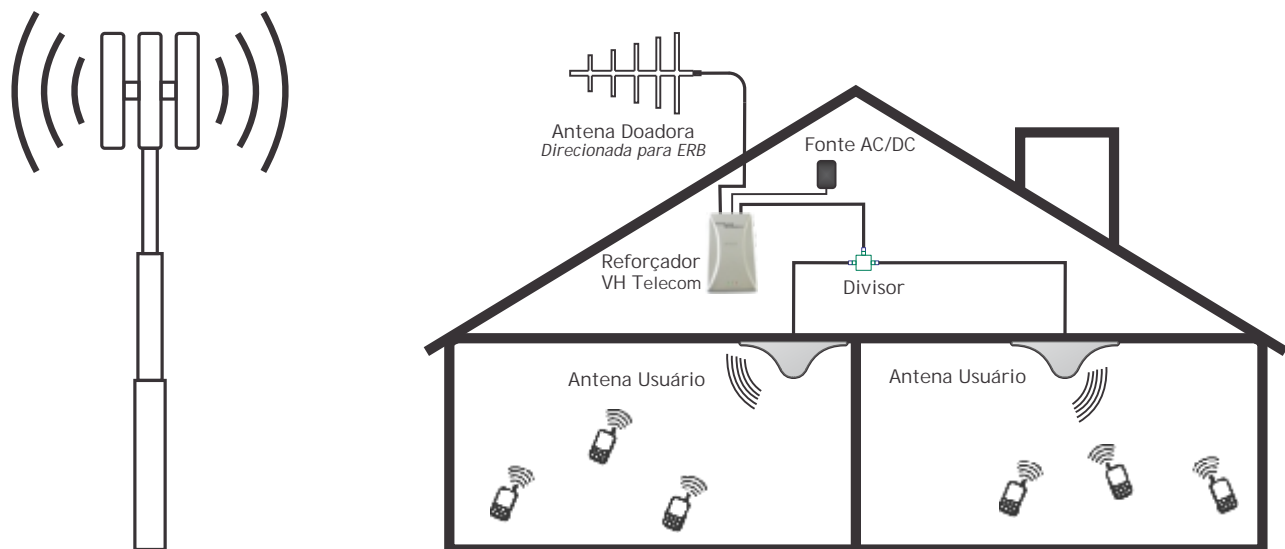


REFORÇADOR DE SINAL CELULAR 60dB

OPÇÃO DE INSTALAÇÃO DO REFORÇADOR EM APENAS UM AMBIENTE



OPÇÃO DE INSTALAÇÃO DO REFORÇADOR EM DOIS AMBIENTES



Permite a utilização de vários celulares em dois ambientes simultaneamente com duas antenas usuário (Omni ou painel), um divisor de potência e um lance de cabo adicional.

Sujeito a alterações sem aviso prévio

VHT Fab. e Com. de Equip. de Telecomunicação Ltda.

Rua José Fava, 27, Aeroporto, São Paulo - SP, CEP 04072-010

www.vht.com.br

