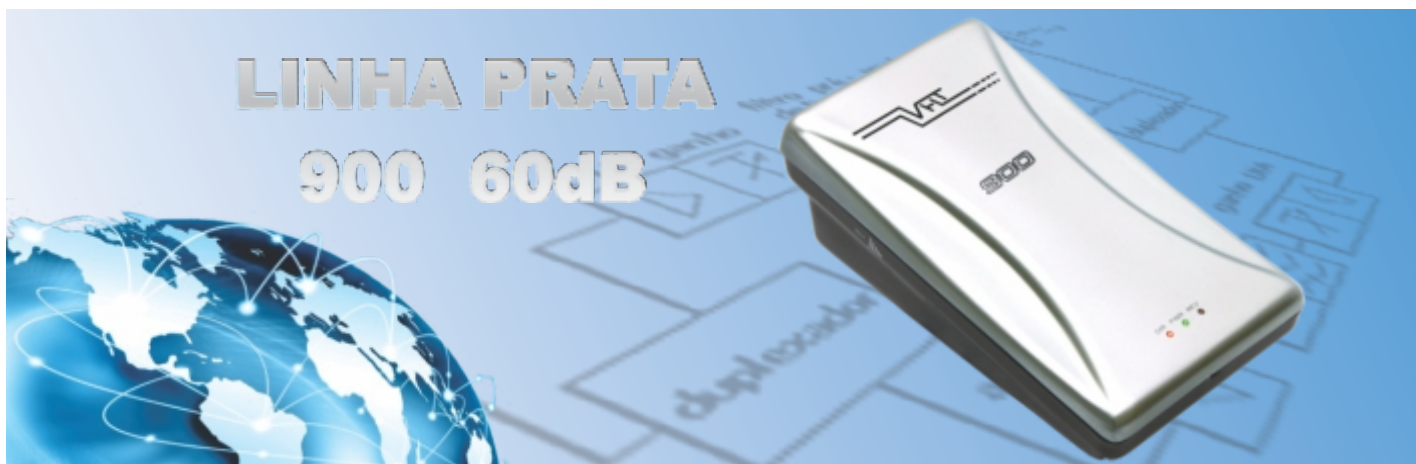




REFORÇADOR DE SINAL CELULAR 60dB



LINHA PRATA
900 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 2G (GSM);
- 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 EXT2	898,500 - 901,000 MHz	943,500 - 946,000 MHz
Banda EXT1	907,500 - 910,000 MHz	952,500 - 955,000 MHz
Banda D	910,000 - 912,500 MHz	955,000 - 957,500 MHz
Banda E	912,500 - 915,000 MHz	957,500 - 960,000 MHz

CARACTERÍSTICAS DE RF - EQT100027

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	12 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

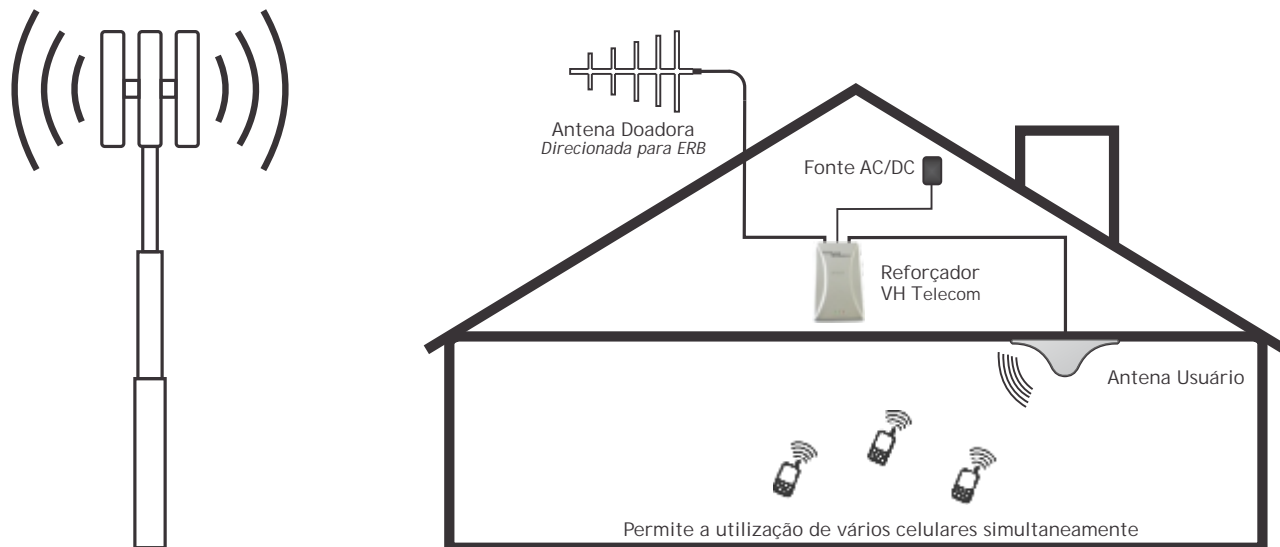
www.vht.com.br



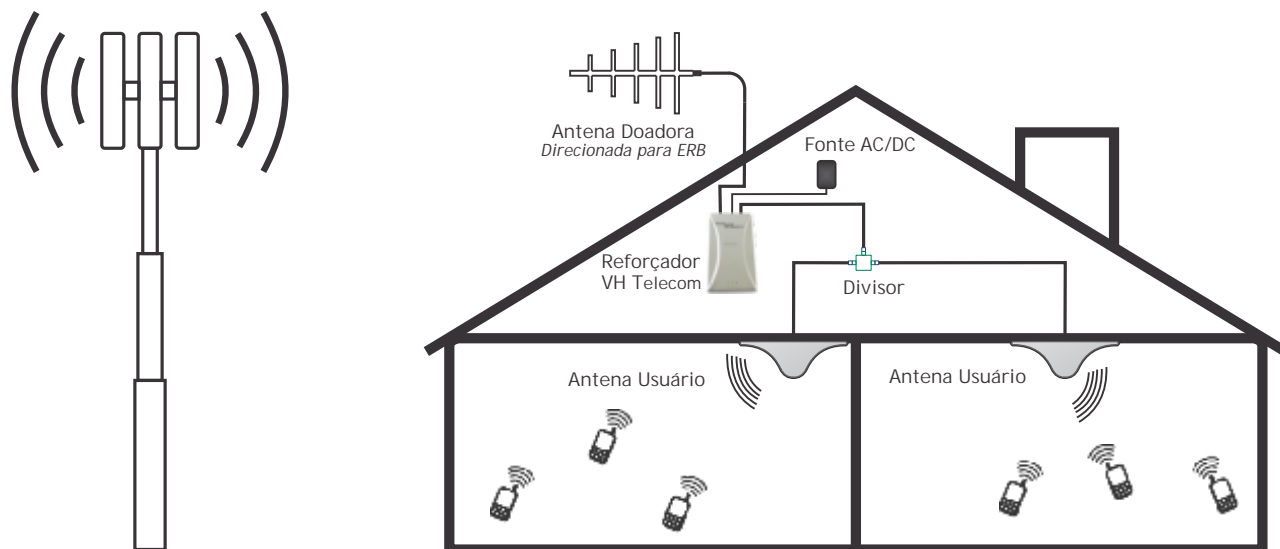


REFORÇADOR DE SINAL CELULAR 60dB

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

