

ROTEIRO DE PROGRAMAÇÃO

POS.	EMISSORA	BANDA	FREQ. (MHz)	POL.	BW	AUDIO
1	GLOBO	C	1430	H	27	580
2	TVS BRASIL	C	1400	H	18	580
3	BAND	C	1345	H	27	580
4	REDE VIDA	C	1260	H	18	580
5	REDE MULHER	C	1000	V	18	580
6	SBT	C	1416	V	27	580
7	REDE TV	C	1370	V	27	580
8	RECORD	C	1290	V	27	580
9	SHOPTIME	C	1040	V	18	580
10	FUTURA	C	1080	V	18	580
11	AMAZON SAT	C	980	V	18	580
12	CANÇÃO NOVA	C	1084	V	18	580
13	EMBRATEL	C	960	V	18	580
14	TV ESCOLA	C	1380	H	18	580
15	TV JOCKEY	C	1240	H	18	580
16	TV TURFE	C	1220	H	18	580
17	TV SÉCULO XXI	C	1000	H	18	580
18	TV CAMARA	C	1060	H	18	580
19	TV DIÁRIO	C	1080	H	18	580
20	TV GAZETA	C	1040	H	18	580
21	CANAL RURAL	C	980	H	18	580
22	CANAL DO BOI	C	1280	H	18	580
23	TV SEINADO	C	1020	H	18	580

CARACTERÍSTICAS

- RECEPTOR MICROPROCESSADO
- LARGURA DE BANDA DE VÍDEO SELECIONÁVEL PARA 18/27MHz
- 32 CANAIS PRÉ-AJUSTADOS PARA BANDA "C" DE SATÉLITE
- SINTONIA "PLL" DIGITAL PARA FI
- SUB-PORTADORA DE ÁUDIO FIXADA PARA 5,80 Mhz
- SAÍDA DE VÍDEO PARA TV OU VCR
- MODULADOR VHF ATRAVÉS DE ANTENA LOOP
- CONTROLE DE VOLUME
- RECEPÇÃO COMPATÍVEL COM MEIO TRANSPONDER
- SINTONIA FINA AUTOMÁTICA
- ÁUDIO MONOAURAL
- TENSÃO DE TRABALHO 110V/220V AC
- DIMENSÕES: 60 x 200 x 290 mm

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

SEÇÃO DE RF

FREQUÊNCIA DE ENTRADA: 950 - 2150 MHz
TIPO DE SINTONIA: PLL
IMPEDÂNCIA DE ENTRADA: 75 Ohms
LARGURA DA BANDA DE FI: 27/18 MHz

SEÇÃO DE VÍDEO

"DE-EMPHASIS": 75 (CCIR 405-1, 525 lines)
RESPOSTA DE FREQUÊNCIA (3dB): 50 Hz - 3.8 MHz
NÍVEL DE SAÍDA: 1 Vp-p
IMPEDÂNCIA DE SAÍDA: 75 Ohms

SEÇÃO DA FAIXA DE BASE

RESPOSTA DE FREQUÊNCIA: 3dB, 100 Hz - 9.0 MHz
NÍVEL DE SAÍDA: 1 Vp-p
IMPEDÂNCIA DE SAÍDA: 75 Ohms

SEÇÃO DE ÁUDIO

FREQUÊNCIA DA SUB-PORTADORA: 5.80 MHz
LARGURA DA BANDA: 150 KHz
IMPEDÂNCIA DE SAÍDA: 10K ohms

MODULADOR DE RF

CANAIS: A3 / A4 CHAVEADO
IMPEDÂNCIA DE SAÍDA: 75 Ohms
NÍVEL DE SAÍDA: 70 dBuV

CONTROLE DE POLARIZAÇÃO

POLARIDADE: SELEÇÃO H(18V) OU V(13V)

CONTROLE REMOTO

FORMATO DO SINAL: INFRA-VERMELHO
NÚMERO DE TECLAS: 27
BATERIAS: AAA x 2

TERMO DE GARANTIA

A *Vision* garante seu receptor por um período de 01 (um) ano, a partir da data de aquisição. Esta garantia não se aplica nos seguintes casos:

- uso indevido
- fenômenos naturais (enchentes, raios, etc)
- alteração do número de série
- não observação das instruções contidas neste manual

Durante o período de garantia, a *Vision* irá reparar (ou trocar a critério próprio), sem nenhum ônus ao comprador, qualquer componente que eventualmente apresente defeito. Somente serão cobradas despesas de frete e de embalagem, quando se fizerem necessárias.

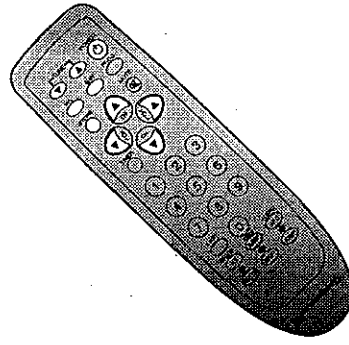
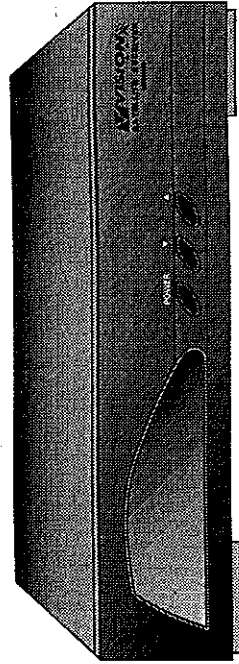
Para utilizar a garantia, leve o produto ao local de compra, juntamente com a Nota Fiscal, ou entre em contato com o Serviço de Atendimento ao Cliente pelo fone (0xx19) 3869-3580 ou e-mail: vision@visiontec.com.br

PRODUZIDO NO
PÓLO INDUSTRIAL
DE MANAUS



CONHEÇA A AMAZÔNIA

VISION S A T



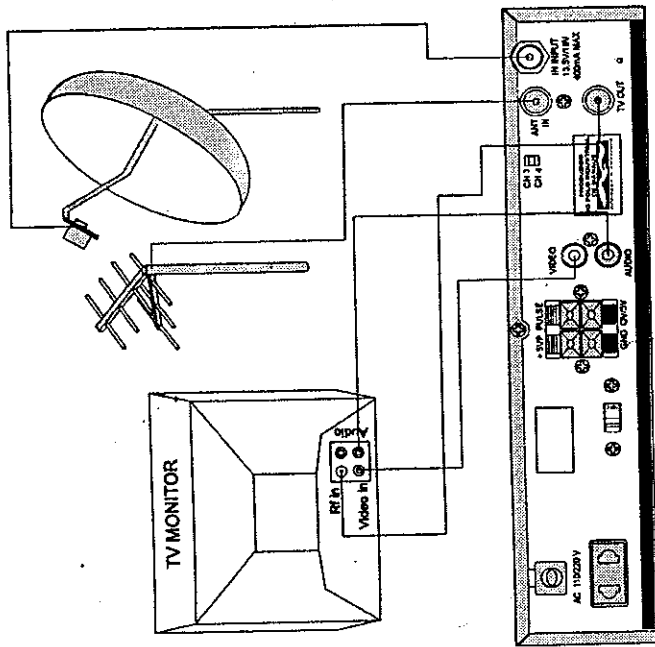
RECEPTOR DE SINAIS DE TV VIA SATÉLITE

VSR-2000

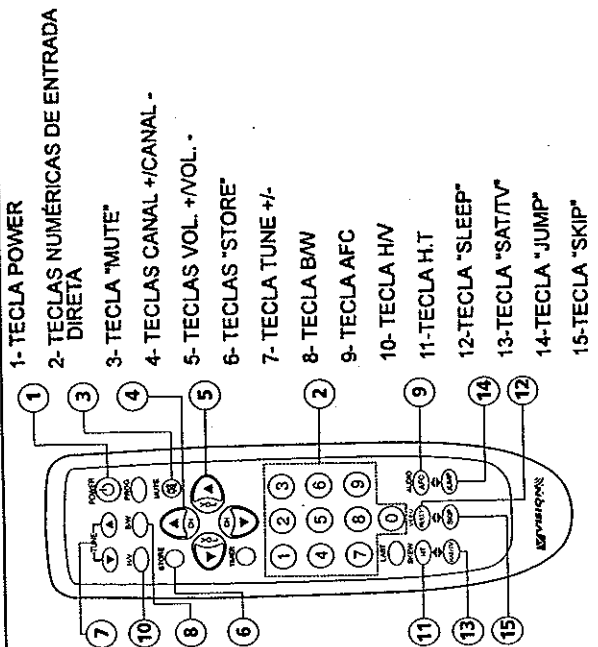
MANUAL DE OPERAÇÃO

Cod. 901.000.045.319 - Rev. 01

DIAGRAMA DE LIGAÇÃO

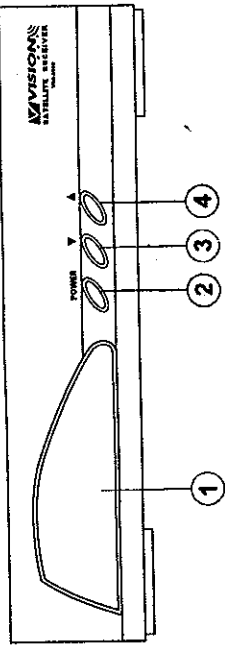


UNIDADE DE CONTROLE REMOTO



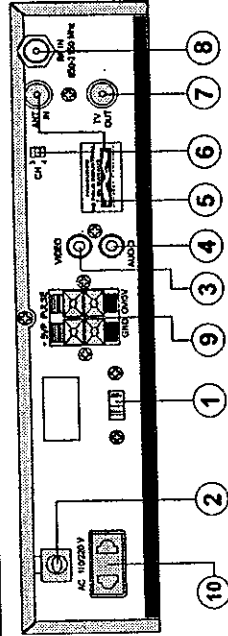
- 1- TECLA POWER
- 2- TECLAS NUMÉRICAS DE ENTRADA DIRETA
- 3- TECLA "MUTE"
- 4- TECLAS CANAL +/-CANAL -
- 5- TECLAS VOL. +/-VOL. -
- 6- TECLAS "STORE"
- 7- TECLA TUNE +/-
- 8- TECLA BW
- 9- TECLA AFC
- 10- TECLA HV
- 11-TECLA H.T
- 12-TECLA "SLEEP"
- 13-TECLA "SAT/TV"
- 14-TECLA "JUMP"
- 15-TECLA "SKIP"

PAINEL FRONTAL



- 1- DISPLAY MULTIFUNCIONAL
- 2- TECLA LIGA/DESLIGA
- 3- TECLA CANAL ABAIXO
- 4- TECLA CANAL ACIMA'

PAINEL TRASEIRO



- 1- CHAVE SELETOVA VOLTAGEM 110V/220V
- 2- CABO DE ALIMENTAÇÃO AC 110V/220V
- 3- SAÍDA DE VÍDEO
- 4- SAÍDA DE ÁUDIO
- 5- CHAVE SELETOVA CH3/CH4
- 6- ENTRADA DE ANTENA (P/ TV)
- 7- SAÍDA DE ANTENA (P/ TV)
- 8- ENTRADA DE LNBF
- 9- SAÍDA CHAVEADA 0/5 V
- 10- SAÍDA "AC"

COMO OPERAR OS CONTROLES

- POWER** "ESPERA"
USADA PARA COMUTAR ENTRE OS MODOS "LIGADO" E "ESPERA".
- 0-9**
USADA PARA ACESSAR OS CANAIS, ENTRAR COM A SENHA E MUDAR A FREQUÊNCIA DIRETAMENTE NO MODO DE SINTONIA DAS FREQUÊNCIAS DE VIDEO
- MUTE**
USADA PARA DESLIGAR O SOM
- CH +/-**
USADAS PARA SELECIONAR TODOS OS CANAIS
- VOL +/-**
USADAS PARA AUMENTAR E DIMINUIR O VOLUME
- TUNE +/-**
USADA PARA AUMENTAR OU DIMINUIR A FREQUENCIA DE VIDEO ACIMA DE 950 ~2050 MHZ
- STORE**
USADA PARA ARMAZENAR OS DADOS MODIFICADOS
- AFC**
USADA PARA AJUSTAR AUTOMATICAMENTE A FREQUENCIA DE VIDEO
- BW**
USADA PARA SELECIONAR A LARGURA DA FAIXA DE VIDEO (18MHz E 27MHz)
- HV**
ACIONANDO 2 VEZES CONSECUTIVAS ENTRA O MODO "SKEW" PARA AJUSTE USE AS TECLAS VOL +/- ACIONANDO 3 VEZES CONSECUTIVAS ENTRA NO CHAVEAMENTO 0/5V . PARA COMUTAR USE AS TECLAS VOL +/-
- H.T**
USADA PARA LIGAR E DESLIGAR A FUNÇÃO "HALF TRANS PONDER, SE ESTIVER LIGADA, O CANAL É "B" E A POLARIDADE É COMPARTILHADA
- SLEEP**
USADA PARA PROGRAMAR O DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO DO APARELHO (01 ~ 90 min.)
- SAT/TV**
USADA PARA MUDAR DO SISTEMA DE SATÉLITE PARA O SISTEMA DE ANTENA LOCAL
- JUMP**
USADA PARA MUDAR PARA O CANAL ANTERIORMENTE SELECIONADO
- SKIP**
USADA PARA OMITIR UM CANAL NÃO DESEJADO