



	DC	SIGNAL	
T201/202	STOP	PLAY	REC
COLETOR	1,25	1,25	1,25
BASE	0,59	0,59	0,59
EMISSOR	0,2	0,2	0,23
T201/202	STOP	PLAY	REC
COLETOR	3,8	3,8	3,8
BASE	0,6	0,6	0,2
EMISSOR	0	0	0
T403/404	STOP	PLAY	REC
COLETOR	9,8	19,8	19,8
BASE	10,4	10,4	10,4
EMISSOR	9,8	9,8	9,8
T503/504	STOP	PLAY	REC
COLETOR	26,8	26,8	26,8
BASE	20,5	20,5	20,4
EMISSOR	9,8	9,8	9,8
T203/204	STOP	PLAY	REC
COLETOR	5,2	5,2	5,2
BASE	1,25	1,25	1,25
EMISSOR	0,6	0,6	0,6
T401/402	STOP	PLAY	REC
COLETOR	0	0	0
BASE	0,7	0,2	0,2
EMISSOR	0,007	0,003	0,003
T501/502	STOP	PLAY	REC
COLETOR	19,8	19,8	11,0
BASE	0,003	0,003	1,18
EMISSOR	0,003	0,6	0
T505	STOP	PLAY	REC
COLETOR	19,1	19,1	19,1
BASE	18,5	18,5	18,4
EMISSOR	19,2	19,6	19,6

FOITE

	STOP	REC	PLAY	REC	PLAY	REC
AC	11,3	11,3	11,0	11,0	9,7	9,7
DC	26,8	26,0	2	9,7	9,7	9,8
DC LAMP	10,7	10,3	4	9	0	0

NOTA

1- TRANSISTOR
 T201/202/203/204 - 2SC900 E / 2SC1842 E / 2SC1843 E / 2SC732 BL
 T501/502 - 2SC1140/25C1815 F
 T503/504 - 2SC1318 H
 T101 - 2SC680 F
 T102 - 2SA733
 T403/404/305 - 2SC508-1/25C1318 H / 25C2120 F

2- DIODOS
 D101 - 1N4003 / 6P10D
 D102/104 - MA150 / 1318D5
 D401/404 - OA95 / 1M80
 ZD101 - HZ20-2
 BD101 - WL-02

3- CHAVES
 S201-1/S201-8 - RECORD, PLAY MODE SW (PLAY POSITION)
 S202-1/S202-5 - TAPE SELECT SW (S202, S203 OFF POSITION)
 S203-1/S203-5 - NORMAL (S202/203 OFF ON, S202 OFF, S203 ON)
 C101 (S202 ON S203 OFF)
 METAL (S202, S203 ON)
 S301-1/S301-2 - HIGH CUT FILTER SW (OFF POSITION)

4- PONTOS DE TESTE
 BIAS E CORRENTE DE GRAVAÇÃO TP 12, 5
 CORRENTE DE APAGAMENTO TP 4, 7
 TENSÕES DC MEDIDAS EM VHTS TP 1, 2, 3
 TENSÕES AC (SINAL) MEDIDAS EM MILIVOLTS TP 1, 2, 3