



- Q101 0201
- Q102 0202
- Q103 0203
- Q104 0204
- Q105 0205
- Q106 0206
- Q107 0207
- Q108 0208
- Q109 0210

NOTAS - TODAS AS RESISTENCIAS VALORES EM OHMS(Ω)
 TODAS AS RESISTENCIAS 1/4 WATT EXCETAS INDICADAS
 CHAVES OS CAPACITORES VALORES EM MICROFARAD E ESQUEMA
 S1-1-RECORDING - PLAYBACK - RADIO
 S2-1-1-AM ON-OFF
 S3-1-2-REC. TAPE
 S4-1-2-AFC ON-OFF
 S5-1-2-INDICATOR SW
 S6-1-2-VU OU TUNE MONITOR
 S7-1-2-CONTROL LEAF SW
 S8-1-2-CONTROL LEAF SW
 S9-1-2-CONTROL LEAF SW
 S10 CHANGING VOLTAGE SW-110 VAC

NOTA: NÃO LEVANTAR MEDIDAS NA OPERAÇÃO
 TOLERÂNCIAS DAS RESISTÊNCIAS: 5% (EXCETO: 1%, 2%, 5%, 10%, 20%, 50%, 100%)

EMPRESA		EDGARDO		DATA		06/06/77		TÍTULO		ATPR-406	
PROJETO		MATERIAL		ACABAMENTO		14-06-ff		AUTOR		903 040 60 I	
REVISÃO		19/6/77		TÍTULO		DESENHO ESQUEMATICO		CÓDIGO		903 040 60 I	