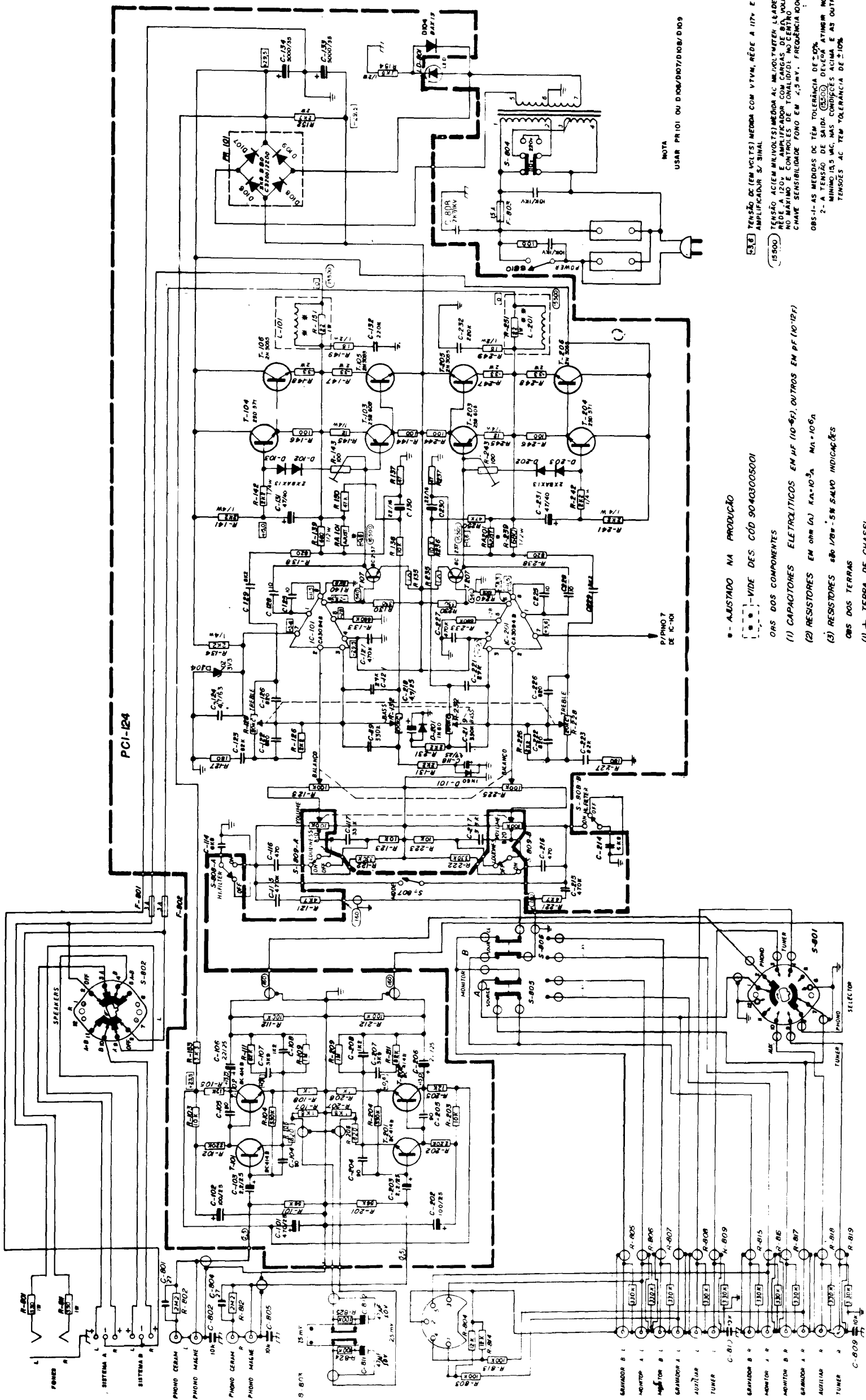


M - 120



NOTA
USAR PR 101 OU D COM/D07/D08/D09

ENS 1-15 MEDIDAS DE TEM TOLERANCIA DE 5%
2 - A TENSÃO DE SAÍDA (E500) DEVEVA ATENHER NO
MÍNIMO 120V, MAS COMPREZES AJUSTAR E AS OUTRAS
TENSÕES AC TEM TOLERANCIA DE 10%

NOTA
USAR PR 101 OU D COM/D07/D08/D09

ENS 1-15 MEDIDAS DE TEM TOLERANCIA DE 5%
2 - A TENSÃO DE SAÍDA (E500) DEVEVA ATENHER NO
MÍNIMO 120V, MAS COMPREZES AJUSTAR E AS OUTRAS
TENSÕES AC TEM TOLERANCIA DE 10%

NOTA
USAR PR 101 OU D COM/D07/D08/D09

ENS 1-15 MEDIDAS DE TEM TOLERANCIA DE 5%
2 - A TENSÃO DE SAÍDA (E500) DEVEVA ATENHER NO
MÍNIMO 120V, MAS COMPREZES AJUSTAR E AS OUTRAS
TENSÕES AC TEM TOLERANCIA DE 10%

NOTA
USAR PR 101 OU D COM/D07/D08/D09

ENS 1-15 MEDIDAS DE TEM TOLERANCIA DE 5%
2 - A TENSÃO DE SAÍDA (E500) DEVEVA ATENHER NO
MÍNIMO 120V, MAS COMPREZES AJUSTAR E AS OUTRAS
TENSÕES AC TEM TOLERANCIA DE 10%

NOTA
USAR PR 101 OU D COM/D07/D08/D09

ENS 1-15 MEDIDAS DE TEM TOLERANCIA DE 5%
2 - A TENSÃO DE SAÍDA (E500) DEVEVA ATENHER NO
MÍNIMO 120V, MAS COMPREZES AJUSTAR E AS OUTRAS
TENSÕES AC TEM TOLERANCIA DE 10%