

AF 170

AF 172

AF 172

AC134

AC 134

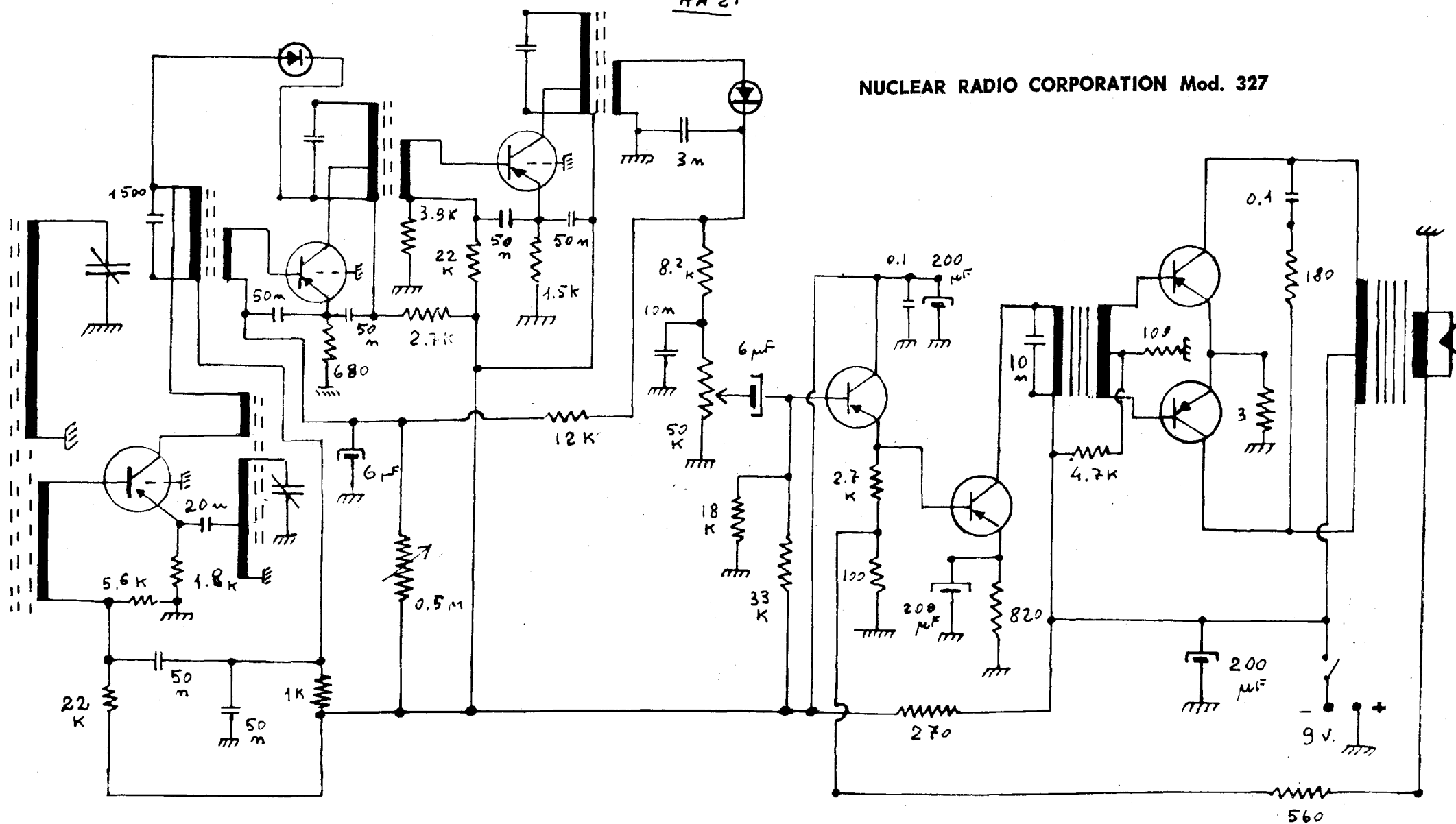
$$\begin{array}{r} AC135 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

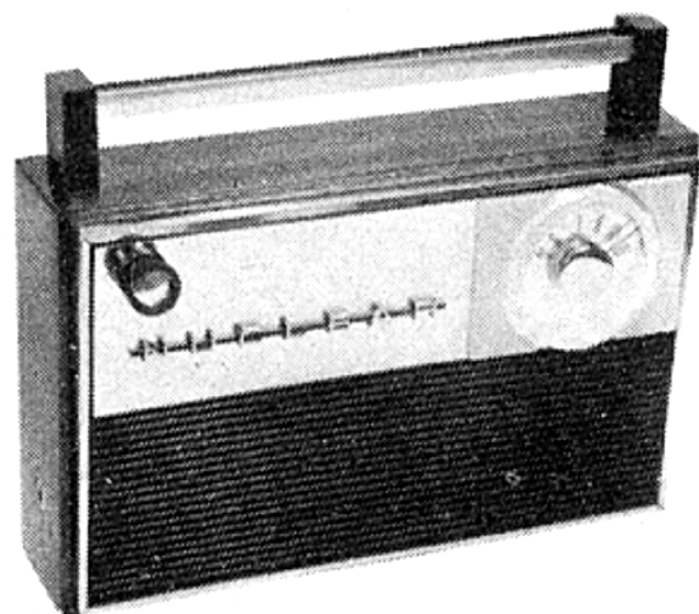
x 2

AA 21

RR 21

NUCLEAR RADIO CORPORATION Mod. 327





Nuclear NRC 327

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: AM n. 1 - medie.

Diodi a cristallo: n. 2 - tipi: AA21.

Transistors: n. 7 - tipi: AF170 - 2/AF172
AC134 - AL135 - 2/AC139.

Altoparlante: n. 1 magnetodinamico -
diametro 80 mm.

Antenna: AM incorporata fissa - medie.
Potenza d'uscita: 350 mW col 10 % di di-
storsione.

Alimentazione: c c 9 V - a batterie -
4,5 \times 2 V.

Dimensioni: cm 21 \times 16 \times 7.