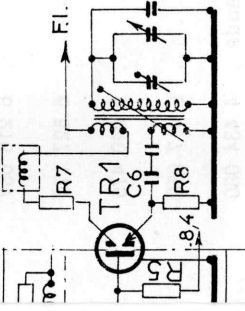


O.C. Oscillateur

POGO Oscill. P.O.G.O.



Tensions en volts  
relevées avec un V.L.  
Position P.O.\_C.V. ouvert  
Potentiomètre au maximum  
d'atténuation  
Température ambiante 22°C.

GAMMES COUVERTES	Points d'alignem.	
PO	520	1620kHz
GO	148	270kHz
OC	5,85	13,3MHz
FREQUENCE INTERM.		480 kHz

TRANSISTORS

TR1	SFT316 ou AF125
TR2	154 T1P
TR3	154 T1P
TR4	2N508 ou SFT353
TR5	2N321 ou SFT323
TR6	2N321 ou SFT323

DIODES

D1	46 P 1
D2	40 P 1