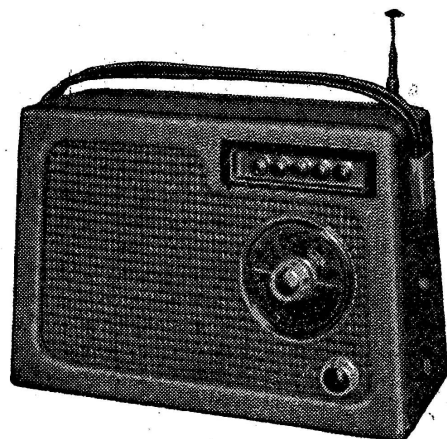


SUPER-TRANSISTORS 60-AC

● CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES ●



- 6 transistors « THOMSON » PNP + diode au germanium (37 T1 - 2 × 35 T1 - 991 T1 - 2 × 988 T1 - 41 P1).
- 3 gammes d'ondes :
 - PO : couvrant de 180 à 580 mètres
 - GO : — de 1 200 à 2 100 mètres
 - OC : — de 30 à 60 mètres
- Contacteur poussoir 5 touches (OC - PO cadre - PO ant. - GO cadre - GO ant.).
- Cadre Collecteur bobiné sur ferrite de 200 mm assurant un niveau élevé à l'entrée.
- Transfos MF à pots fermés (grand coefficient de surtension) 2 étages MF.
- Etage B.F. utilisant 2 transistors employés en push-pull. Déphasage par transfo driver spécialement adapté aux impédances des transistors utilisés.

● Haut-Parleur de grand diam. (165 mm), aimant ticonal 10 000 gauss et membrane spéciale « transistors » assurant à cet ensemble une

MUSICALITÉ REMARQUABLE

- Fonctionne avec pile 9 volts, grosse capacité
- Consommation insignifiante : courant repos 18 mA
- PUISSANCE DE SORTIE : 500 mW

● PARTICULARITÉ ●

L'appareil fonctionne en OC, avec antenne extérieure à connecter à la prise antenne OC spécialement ménagée à cet effet, sur le côté du coffret. Sur demande, l'appareil peut être muni d'une antenne télescopique OC, escamotable, fixée sur le coffret

- en PO et GO ● soit sur cadre collecteur incorporé pour utilisation en portatif simple (positionnement des touches : PO cadre ou GO cadre).
- soit sur antenne extérieure pour utilisation en voiture (commutation à effectuer au clavier : PO antenne, OC ou GO antenne).

Dans cette dernière position, le cadre est hors circuit et remplacé par des bobines accord-antenne indépendantes empêchant tout effet directif du cadre, ce qui confère à l'appareil

UN FONCTIONNEMENT IRRÉPROCHABLE EN RÉCEPTEUR AUTO-RADIO

- COFFRET GAINÉ, dimensions 275 × 190 × 100 mm épais.
- COLORIS : GOLD, GRIS clair, BEIGE ceinturage rouge, GRIS ceinturage vert.

● LISTE DU MATÉRIEL ●

1 châssis	7,50 NF
1 CV, cadran et bouton	14,95 NF
1 bouton supplémentaire	0,45 NF
1 bloc « OREOR » 1053T	21,85 NF
1 cadre EC20	6,75 NF
1 jeu de MF TM-480	9,05 NF
1 transfo driver	6,20 NF
1 transfo de sortie	5,55 NF
1 potentiomètre 5k A.I. piste « C »	1,95 NF
6 supports de transistors + clips	5,20 NF
1 jeu de résistances et capas avec ajustables bloc	15,80 NF
1 jeu d'équipement divers	2,20 NF
1 jeu de décolletage	2,80 NF

le CHASSIS complet, PRET à CABLER 100,25 NF

REPORT	100,25 NF
6 transistors THOMSON + diode...	54,50 NF
1 H.P. 165 mm VEGA	18,15 NF
1 coffret	46,50 NF
1 pile R 1480 ou 6RL	6,15 NF
l'ensemble COMPLET, prêt à câbler	225,55 NF

SUPPLÉMENTS FACULTATIFS :

antenne télescopique, coffret...	12,30 NF
housse de transport, teinte gold	15,40 NF

Antennes VOITURE et matériel d'antiparasitage (nous consulter).



- SUPER - TRANSISTORS - 60 -

- 6 TRANSISTORS -

42 bis RUE DE CHABROL 42 bis.

PARIS 10°.

TEL PRO 28-31

