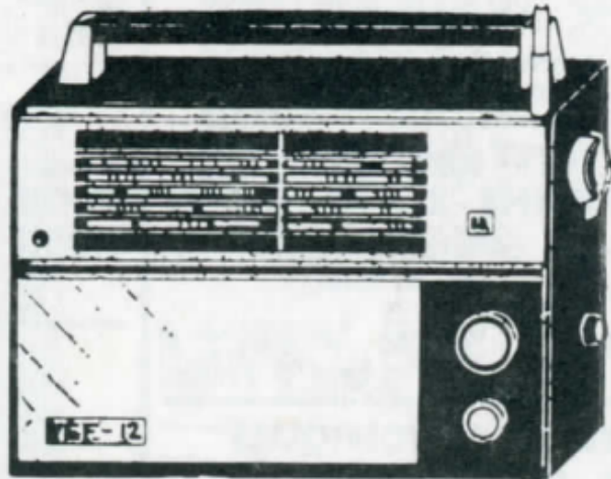


NOUVEAU MODELE « VEF 204 » : 6 OC - PO - GO



Le radiorécepteur « VEF 204 », 10 trans., destiné à la récept. des gammes longues et moyennes sur une ant. magnétique intér. ou sur ant. extér. et, dans les gammes courtes (13, 16, 19, 25, 41, 60 m), sur une ant. escamotable ou extér., mais aussi à l'enregistrement magnétique du son.

On peut brancher sur le récepteur un HP

extér. avec résistance de la bobine vocale de 8Ω ou bien un serre-tête de résistance 50—120 ohms.

TRANSISTORS : 11423 hétérodyne. M1140 stabilisateur. 11423 amplificateur de HF. 11423 mélangeur. 11422 (x 2) amplificateur de la fréquence intermédiaire. M1141 (x 4) amplificateur de BF.

GAMMES DES ONDES REÇUES : Ondes longues : 2000—735,4 m (150—408 Kc/s). O.M. : 571,6—186,9 m (525—1605 Kc/s). O.C. : 60 m (2,0—5,0 Mc/s). 41 m (5,0—7,5 Mc/s). 25 m (9,3—12,1 Mc/s). 19 m (15,1—15,45 Mc/s). 16 m (17,7—17,9 Mc/s). 13 m (21,45—21,75 Mc/s). Fréquence intermédiaire : 465 ± 2 Kc/s. Sensibilité moyenne : dans les gammes des OL, OM : 1,0 mV/m ; dans les gammes de OC : 80 μ V. Pu de sortie : 150 mW. Dim. 229x297x105 mm. Poids (sans piles) : 2,7 kg. Poste semi-professionnel. Matériel neuf d'import. en emb. d'orig. Prix réduit T.T.C. **340,00**