

L'Audionnette 5 lampes

C'est l'ensemble qui figure en page 1 de couverture.

L'Audionnette à 5 lampes est un récepteur puissant, composé de :

- 1) une boîte d'accord,
- 2) un étage amplificateur HF,
- 3) un étage détecteur,
- 4) trois étages BF.

Les premiers étages sont strictement identiques au modèle que nous venons de voir. La différence essentielle réside dans l'adjonction d'étages BF, ici au nombre de 3 (schéma fig. 6).

L'Audionnette était donc un récepteur composé de modules permettant l'écoute d'une gamme d'onde variant de 150 à 3 500 mètres.

Cet appareil était considéré comme un récepteur "haut de gamme", de nombreux accessoires étaient prévus :

— antiparasite, hétérodyne, alimentation secteur...

Cette notion de haut de gamme se ressentait nettement au niveau du prix (1923) :

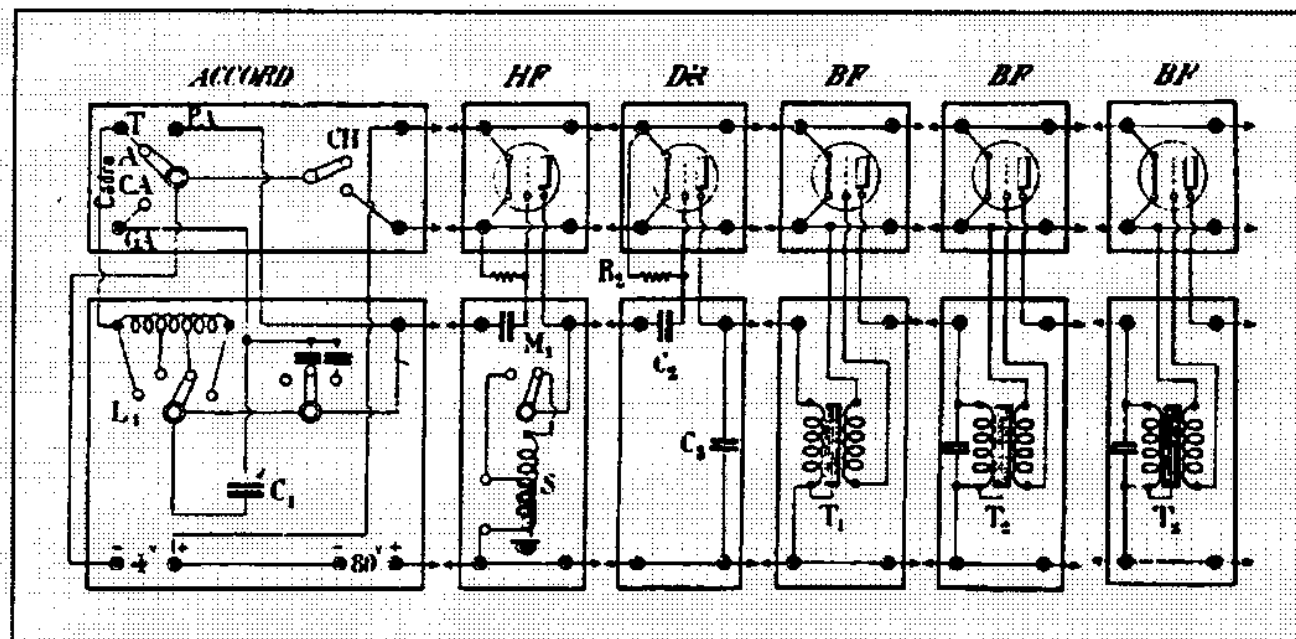


Fig. 6. — Audionnette 5 lampes

- Etage détecteur Audionnette : 125 F.
- Radio-Bloc Brunet Détecteur : 65 F.
- Audionnette (5 lampes) 1 200 F.
- Radio-Blocs Brunet (5 lampes) 620 F.

Notes

- (1) Voir aticles dans les numéros précédents.
- (2) Voir bibliographie
- (3) ... la réaction

Bibliographie

Dupont M. — Le superhétérodyne, Etablissements Radio L. L., Paris, 1923.

Hémardinquer P. — Les montages modernes en radiotéléphonie, tome I et II, Etienne Chiron éditeur, Paris, 1925

Catalogue "L'intermédiaire", Paris, 1923/1924

Notice spéciale de montage Audionnette