

TABLE DES MATIÈRES

CHAPITRE I. — <i>L'alignement (généralités)</i>	7
CHAPITRE] II. — <i>Les mesures :</i>	
Détermination des maxima en haute et basse fréquence.....	10
CHAPITRE III. — <i>Les appareils :</i>	
L'hétérodyne modulée.....	15
L'étalonnage de l'hétérodyne en GO et PO.....	21
L'étalonnage en ondes courtes.....	26
Le voltmètre à lampe.....	30
CHAPITRE IV. — <i>L'alignement en commande unique (conditions générales)</i>	33
CHAPITRE V. — <i>L'alignement d'un récepteur à amplification directe</i>	42
CHAPITRE VI. — <i>L'alignement des superhétérodynes :</i>	46
Alignement de l'amplificateur MF.....	55
Alignement des circuits d'accord et de changement de fréquence (méthode générale).....	56
Méthode du condensateur séparé.....	58
Alignement en grandes ondes.....	59
Alignement en ondes courtes.....	60
Détermination d'une self oscillatrice	61
CONCLUSION.....	63

Barney