



Ce récepteur ne se distingue du charge anodique de cette lampe est par contre-réaction à taux variable, modèle « Confort VI Antenne » que de 22 kΩ et le système de liaison à transmettre une portion de la tension réinjectant une portion de la tension par l'adjonction d'un étage amplifi- ment large et éviter une perte de gain aux fréquences élevées. lampe finale) sur l'anode de la préam- cateur H.F. « semi-apériodique » quence est constitué par un filtre à gain aux fréquences élevées. plificatrice B.F. équipé d'une EF85. La résistance de structure en T, dont les constantes A signaler la correction de tonalité.