

ELECTRONIQUE

Titre(s): ELECTRONIQUE : TRAVAUX PRATIQUES / MOUNIC M ; RICARD J

Auteur(s): MOUNIC M
RICARD J

Editeur, producteur: Paris : 3ème fascicule, 1964

Description matérielle: 97 .

Résumé ou extrait: Cet ouvrage traite de la mesure des paramètres d'une triode, de la diode zéner, de la mesure de la résistance d'entrée et de l'amplification en courant du transistor, du pephasage d'un étage amplificateur à résistance, d'un tube à puissance, de dédoubleurs de tension, de montage grille commune, de liaison cathodique (inverseur de phase, amplificateur, voltmètre) et de l'onduleur.

Sujet(s): transistor
ELECTRICITE (TRIODE)
ELECTRICITE (ONDULEUR)
ELECTRICITE (VOLTMETRE)
ELECTRICITE (INVERSEUR PHASE)
ELECTRICITE (DOUBLEUR TENSION)
ELECTRICITE (DIODE)
AMPLIFICATEUR ELECTRONIQUE