

ELECTRONIQUE

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

Auteur(s): MOUNIC M
RICARD J

Editeur, producteur: Paris : 1er fascicule, 1962

Description matérielle: 124 .

Résumé ou extrait: Cet ouvrage traite des caractéristiques courant-tension déléments non linéaires, de la mise en service d'un oscilloscope, des caractéristiques d'une diode, du redressement simple alternance, des caractéristiques statiques et en charge d'une triode, de l'amplification de tension, d'étage amplificateur, de l'oscillations basse fréquence, des caractéristiques d'anode d'une pentode, d'une diode à gaz, du fonctionnement, des commandes des grilles et de la tensions redressé du Thyatron, du redresseur sec, du relais électromagnétiques à courant continu, du relais photo-électrique et du temporisateur électronique.

Sujet(s): tension électrique
courant continu
ELECTRICITE (OSCILLOSCOPE)
ELECTRICITE (TRIODE)
PENTODE
THYRATRON
TEMPORISATEUR ELECTRONIQUE
RELAIS PHOTO ELECTRIQUE
ELECTRICITE (DIODE)