

Principes de l'oscillographe cathodique

Titre(s): Principes de l'oscillographe cathodique / Robert Aschen ; R. Gondry

Auteur(s): Aschen, Robert
Gondry, R.

Editeur, producteur: Societe des éd. Radio, 1946

Résumé ou extrait: Cet ouvrage d'électricité traite de la composition du tube cathodique des oscillographes, du balayage et de la synchronisation, des dispositifs auxiliaires, de la mise en route et des réglages de l'oscillographe, de l'interprétation des images et des applications à la modulation de fréquence.

Sujet(s): loi et principe scientifique
télévision (média)

20e siècle

ELECTRICITE (OSCILLOGRAPHE CATHODIQUE)

TUBE CATHODIQUE

MODULATION FREQUENCE