
Basic Electronics. "Autotext" . A programmed course in circuits.

ATTENTION : CETTE COLLECTION EST TEMPORAIREMENT INDISPONIBLE À LA CONSULTATION. MERCI DE VOTRE COMPRÉHENSION

Numéro d'inventaire : 2012.02292

Auteur(s) : Jack W. Friedman

Harry G. Rice

Gerald McGinty

Type de document : livre

Éditeur : Prentice-Hall Inc. (Englewood Cliffs, New Jersey (USA))

Mention d'édition : 5ème édition

Imprimeur : Prentice-Hall

Collection : Autotext / RCA Institutes

Inscriptions :

- ex-libris : Cachet OFRATEME

Description : Livre relié, sous couverture de carton toilé orange, imprimée en or et noir. Jaquette de papier pelliculé crème, imprimée en noir et marron. Reprise auteurs et titre au dos.

Mesures : hauteur : 235 mm ; largeur : 160 mm

Notes : Document provenant d'un fonds d'archives du département Tecné de l'INRP.

L'enseignement programmé, utilisant initialement des supports imprimés, fut conçu dans l'optique du développement de l'informatique. Il déboucha sur l'Enseignement assisté par ordinateur (EAO). Manuel américain d'électronique. Questionnaires avec réponses en fin d'ouvrage.

Mots-clés : Electronique

Utilisation pédagogique des moyens audiovisuels et informatiques

Filière : Enseignement technique et professionnel

Niveau : Post-élémentaire

Autres descriptions : Langue : Anglais

Nombre de pages : 544

Commentaire pagination : I-X + 534 p

Mention d'illustration

ill.

Sommaire : Introduction Contents