

Guide pratique des capteurs

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Noburu Ichinose, Tetsuji Kobayashi
trad. du japonais I. Israel, Tran Tien Lang
Guide pratique des capteurs [Texte imprimé]

Est une traduction de : Zukai sensaa katsuyoo no jissai

Auteur(s) : Ichinose, Noboru

Autre(s) auteur(s) : Kobayashi, Tetsuji

Editeur, producteur : Paris : Milan : Barcelone : Masson, 1990
(05-Gap; Impr. Louis-Jean)

Description matérielle : : 24 x 16 cm
208 p.

Collection : Collection Mesures physiques 0765-0221

ISBN : 2-225-82030-9

Appartient à la collection : Mesures physiques 0765-0221 1990

Autres classifications : NAB_03-001

Classification décimale Dewey : 620.004 4 23

Note(s) : index

Résumé ou extrait : Après des rappels théoriques, présente successivement les capteurs thermiques, mécaniques, magnétiques, optiques, chimiques et biologiques. Il détaille, enfin, les techniques récentes appelées à se développer.

Sujet(s) : Capteurs (technologie)
Capteurs (technologie)

Sujet - Nom commun : Capteurs (technologie)