

## **Méthodes et techniques de traitement du signal et applications aux mesures physiques. 2, Appareillages, méthodes nouvelles, exemples d'applications**

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : [sous la dir. de] J. Max,...

avec la collab. de L. Audaire, D. Berthier, R. Bigret, J.-C. Carré... [et al.]

Méthodes et techniques de traitement du signal et applications aux mesures physiques. 2, Appareillages, méthodes nouvelles, exemples d'applications [Texte imprimé] . Appareillages, méthodes nouvelles, exemples d'applications, 2

Ensemble : Méthodes et techniques de traitement du signal et applications aux mesures physiques  
2

Autre(s) responsabilité(s) : Max, Jacques (Directeur de publication)

Mention d'édition : 4e éd. rev. et augm.

Éditeur, producteur : Paris : New York : Barcelone : Masson, 1987  
(Paris; Impr. Jouve)

Description matérielle : : ill.

: 24 cm

X-454 p.

ISBN : 2-225-80785-X

Autre variante du titre : [Appareillages, méthodes nouvelles, exemples d'applications.]

Autres classifications : NAB\_05-0721

Classification décimale Dewey : 621.382 2 23  
530.7 23

Note(s) : Bibliogr. p. 439-442 . Index

Sujet(s) : Traitement du signal

Traitement du signal

Mesures physiques

Mesures physiques

Sujet - Nom commun : Mesures physiques

Traitement du signal