

Signaux et systèmes en questions. 3-2, Détection et estimation des signaux

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Signaux et systèmes en questions. 3-2, Détection et estimation des signaux [Texte imprimé] ; David Declercq, André Quinquis . Détection et estimation des signaux, 3-2

Ensemble : Signaux et systèmes en questions
3-2

A pour supplément : Détection et estimation des signaux 2-7462-0054-6

Auteur(s) : Declercq, David

Autre(s) auteur(s) : Quinquis, André

Editeur, producteur : Paris : Hermès, 1996
(53-Mayenne; Impr. Floch)

Description matérielle : : 24 x 16 cm
96 p.

Collection : Signaux et systèmes en questions.
Traitement du signal 1159-103X

ISBN : 2-86601-553-3

Appartient à la collection : Traité des nouvelles technologies. Série Traitement du signal 1159-103X 1996

Autres classifications : NAB_05-0730

Note(s) : Index
Glossaire
Bibliogr.

Résumé ou extrait : Après quelques notions de communications numériques, les auteurs présentent un tour d'horizon des méthodes de détection et d'estimation en les illustrant par des exemples précis. Puis ils introduisent quelques aspects du traitement du signal lorsque ce dernier n'est plus stationnaire ou qu'il n'est plus déterminé uniquement par sa moyenne et sa corrélation.

Sujet(s) : Traitement du signal
Traitement du signal

Détection du signal
Détection du signal

Sujet - Nom commun : Détection du signal
Estimation, Théorie de l'