

Les capteurs

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Les capteurs [Texte imprimé] : 70 exercices et problèmes corrigés / Pascal Dassonville

Auteur(s) : Dassonville, Pascal

Mention d'édition : 3e éd.

Publication : Paris : Dunod, DL 2019

Fabrication / Impression : Paris : Dunod

Description matérielle : 1 vol. (IX-380 p.) : ill. ; 24 cm

Collection : Sciences sup IUT, licence, écoles d'ingénieurs

ISBN : 978-2-10-078285-7

EAN : 9782100782857

Appartient à la collection : Sciences sup 1636-2217 2019

Autres classifications : 620

Classification décimale Dewey : 620.004 40284 23

Résumé ou extrait : Consacré aux capteurs, cet ouvrage rassemble 70 exercices et problèmes avec leur solution détaillée. Il couvre une grande diversité de cas pratiques en électronique, métrologie, physique, traitement du signal... Les exercices sont le plus souvent centrés sur un point scientifique précis ou sur une difficulté technique de mise en oeuvre. Les problèmes sont plus complets et pluridisciplinaires. Ils comportent souvent des développements technicoéconomiques ou des variantes possibles à la problématique traitée.

Sujet(s) : Capteurs
technologie
problèmes et exercices

Sujet - Nom commun : Capteurs (technologie)

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Problèmes et exercices