

## **Problèmes résolus sur les ondes électromagnétiques : dans le vide et les conducteurs, propagation et rayonnement**

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : H. Lumbroso,...

Problèmes résolus sur les ondes électromagnétiques : dans le vide et les conducteurs, propagation et rayonnement [Texte imprimé]

Auteur(s) : Lumbroso, Hubert

Editeur, producteur : Paris : Dunod, 1991  
(Paris; Impr. Jouve)

Description matérielle : : ill.

: 24 cm

XII-356 p.

Collection : Dunod université

ISBN : 2-04-019872-5

Appartient à la collection : Dunod université 0750-2435 1991

Autres classifications : NAB\_03-05

Note(s) : La couv. porte en plus : Mathématiques spéciales, classes préparatoires, 1er cy

Sujet(s) : Rayonnement solaire

Rayonnement solaire

Ondes électromagnétiques

Ondes électromagnétiques

Maxwell, équations de

Maxwell, équations de

Mathématiques

Mathématiques

Cours et exercices

Cours et exercices

Sujet - Nom commun : Ondes électromagnétiques

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Problèmes et exercices