

Cours de physique de l'Ecole Polytechnique

Type de contenu : Texte

Titre(s) : Cours de physique de l'Ecole Polytechnique / par M. J. Jamin

Auteur(s) : Jamin, J

Autre(s) auteur(s) : Bouty

Mention d'édition : Quatrième édition

Adresse bibliographique : Paris : Gauthier-Villars, 1891

Description matérielle : 5 vol. : avec fig. ; in-8 carré

Note sur l'exemplaire : Dem. reliure

Note sur le contenu : 1 -- Tome I, Instruments de mesure. Hydrostatique. Physique moléculaire 1er Fascicule : 298 pp. 2e Fascic. : 245 pp. avec 1 pl. h. text 2 -- Tome II, Thermométrie. Dilatations. Calorimétrie. Théorie mécanique de la chaleur. Propagation de la chaleur 1e Fascic. : 327 pp. 2e Fascic. : 258 pp. 2 pl. h. text. 3 -- Tome III, Acoustique. Optique géométrique. Etude des radiations. Optique physique 1er Fascic. : 202 pp. 2e Fascic. : 206 pp. 3e Fascic. : 707 pp. VII pl. h. text 4 -- Tome IV - 1e Partie, Gravitation universelle. Electricité statique. La pile. Phénomènes electrothermiques et électrochimiques 1er Fascic. : 406 pp. - 1 pl. h. texte. 2e Fascic. : 381 pp. 5 -- Tome IV - 2e Partie, Aimants. Magnétisme. Induction. Météorologie électrique. Applications. Théories générales 1er Fascic. : 465 pp. 2e Fascic. : 240 pp.-1 pl. h. text

Sujet(s) : Sciences et arts