

DEGAGEMENT DE CHALEUR D'UN APPAREIL ELCTRONIQUE

Type de contenu : Texte

Titre(s) : DEGAGEMENT DE CHALEUR D'UN APPAREIL ELCTRONIQUE ; BOSSCHAERTS, Walter ; GALPIN, Bertrand ; SLT CLEMENT, Pierre

Autre(s) responsabilité(s) : BOSSCHAERTS, Walter (Directeur de thèse)
GALPIN, Bertrand (Directeur de thèse)
SLT CLEMENT, Pierre Promotion Capitaine de Cacqueray (Secrétaire)

Editeur, producteur : Ecoles Militaires de Saint-Cyr Coëtquidan

Description matérielle : 1 CD

Note sur le contenu : mémoire

Note de thèses et écrits académiques : Filière Scientifique - Option Mécanique Promotion Capitaine de Cacqueray Date de soutenance : 01/01/2012

Résumé ou extrait : ---> Présentation par le rédacteur : PRESENTATION : La police fédérale belge utilise l'écoute radio comme un moyen privilégié de se procurer du renseignement et nous a confié un émetteur. Cet appareil s'inscrit dans un cadre de lutte contre la grande cri

Sujet(s) : Belgique

LabView

chaleur

logiciel

mécanique

physique

police

écoute radio