

Vidéosurveillance

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Vidéosurveillance : principes et technologies / Lacène Beddiaf

A pour autre édition sur un support différent : Vidéosurveillance principes et technologies Lacène Beddiaf Paris Dunod 2010 Technique et ingénierie 978-2-10-053559-0

Auteur(s) : Beddiaf, Lacène

Publication : Paris : Dunod : L'Usine Nouvelle, DL 2008

Description matérielle : 1 volume (xii-227 pages) : illustrations, couverture illustrée en couleurs ; 25 cm

Collection : Technique et ingénierie Série EEA

ISBN : 978-2-10-050313-1

978-2-10-059042-1

EAN : 9782100503131

Appartient à la collection : Technique et ingénierie. Série EEA 1632-448X

Classification décimale Dewey : 363.232

Note sur l'édition et l'histoire bibliographique : Autre tirage : 2013

Note sur les bibliographies et les index : Glossaire. Index

Résumé ou extrait : La vidéosurveillance est au croisement de différentes disciplines et fait appel à de nombreuses techniques dont il est nécessaire d'avoir une connaissance globale. Indispensable à toute personne impliquée dans la conception ou la mise en œuvre d'un système de vidéosurveillance (responsables sécurité des entreprises et des collectivités locales, bureaux d'études et cabinets d'architectes, ingénieurs et techniciens en électronique, distributeurs d'équipements), cet ouvrage dresse un large panorama des aspects technologiques et pratiques de la vidéosurveillance et des connaissances nécessaires à leur compréhension : Rappel des principes physiques et techniques : lumière et éclairage, signal vidéo numérique, compression des images vidéo. Environnement matériel : moniteurs, caméras et objectifs, enregistreurs, accessoires. Conception et architecture d'un système de vidéosurveillance : cahier des charges, transmission du signal vidéo et des données, commutation vidéo, réseaux. Des exemples de

systemes de sécurité intégrés et d'installations, ainsi qu'un point précis sur la réglementation en vigueur, concluent cet ouvrage utile à tous les professionnels de terrain. [Source : 4ème de couv.]

Sujet - Nom commun : Télévision dans les systèmes de sécurité
Surveillance électronique