

## **Speechreading by humans and machines**

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Speechreading by humans and machines : models, systems, and applications / edited by David G. Stork, Marcus E. Hennecke,...

Autre(s) responsabilité(s) : Stork, David G. (Éditeur scientifique)  
Hennecke, Marcus E. (Éditeur scientifique)

Editeur, producteur : New York : Springer, 1996

Description matérielle : 1 vol. (XV-686 p.) ; 24 cm

Collection : NATO ASI series Series F vol. 150

ISBN : 3-540-61264-5

Appartient à la collection : NATO science series. General sub-series F, Computer and system science (Print) 1387-6694 150

Classification décimale Dewey : 006.4/54 20

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. 587-667. Index

Résumé ou extrait : Dans la préface : "This book is one outcome of the NATO Advanced studies Institute (ASI),..., workshop held at the Château de Bonas, Castéra-Verduzan, from Aug. 28 to Sept. 8, 1995"

Sujet - Nom commun : Reconnaissance automatique de la parole  
Perception visuelle  
Perception de la parole

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Actes de congrès