

Download Doc

KOMBINIERTE FEEDBACK- UND ADAPTIVE FEEDFORWARD-REGELUNG FÜR DIE AKTIVE LÄRMREDUKTION IN EINEM KOMMUNIKATIONS-HEADSET



Shaker Verlag Jul 2008, 2008. Taschenbuch. Condition: Neu. Neuware - In Zusammenarbeit mit der Firma Sennheiser electronic, einem der führenden Hersteller von Lärmschutz-Abk.-Kopfhörern (Active Noise Control) erforschte das Institut für Mess- und Regelungstechnik der Leibniz Universität Hannover den Einsatz einer digital-adaptiven Regelung zur aktiven Lärmreduktion in Kommunikations-Headsets. Im Rahmen dieses Forschungsprojektes wurde ein neues Regelungskonzept entwickelt, das dank einer kombinierten Feedback-Feedforward-Regelung eine aktive Lärmreduktion in einem Frequenzbereich bis zu 2 kHz ermöglicht. Dabei wird Änderungen im Spektrum des störenden Schalls und...

Download PDF Kombinierte Feedback- und adaptive Feedforward-Regelung für die aktive Lärmreduktion in einem Kommunikations-Headset

- Authored by Hatem Foudhaili
- Released at 2008



Filesize: 2.05 MB

Reviews

Merely no phrases to describe. Better than never, though i am quite late in start reading this one. Its been written in an extremely easy way which is merely following i finished reading this publication through which in fact transformed me, change the way in my opinion.
-- **Pedro Renner**

This pdf is fantastic. It is really basic but excitement from the fifty percent in the book. Your lifestyle span will be change as soon as you full reading this publication.
-- **Yolanda Nicolas**

Related Books

- **The Bazaar of Bad Dreams. Basar der bösen Träume, englische Ausgabe**
- **How To Do Everything Better! (T.W.E.R.P.S. (Gamescience))**
- **Superdudes (T.W.E.R.P.S. (Gamescience))**
- **Be a Pirate (Red B) NF**
- **Par for the Course: Golf Tips and Quips, Stats & Stories [Paperback] [Jan 01,**