

## **Extracting parameters of an underwater Delay-Doppler channel to better equalize long acoustic signals**

Type de contenu : Texte

Titre(s) : Extracting parameters of an underwater Delay-Doppler channel to better equalize long acoustic signals / Lucas Lepla / Samuel Malenfant

Editeur, producteur : Ecole Navale (PFE), 2022

Adresse bibliographique : : Ecole Navale (PFE), 2022

Description matérielle : 49 p. ; 29,7 cm