

Wojskowy Instytut Łączności - Państwowy Instytut Badawczy

<https://www.wil.waw.pl/wil/publikacje/baza-publicacji/r176255018560,Wybrane-mechanizmy-uodparniajace-rad-iostacje-waskopasmowe-na-zaklocenia-celowe.html>
23.07.2024, 11:22

Wybrane mechanizmy uodparniające radiostacje wąskopasmowe na zakłócenia celowe

Tytuł

Wybrane mechanizmy uodparniające radiostacje wąskopasmowe
na zakłócenia celowe

Typ publikacji

[Rozdział w monografii](#)

Rok

2020

Data dokładna

2020

Autorzy słownie

Adam Dobkowski, Marcin Rymon Lipiński

Autorzy

[Grochowina Bogusław Matyszkiewicz Robert](#)

ISBN/ISSN

ISBN: 978-83-7938-267-5

Informacje dodatkowe

Rozdział w: *Bezpieczeństwo morskiej łączności
bezprzewodowej z uwzględnieniem potrzeb marynarki
wojennej RP*, 2020, str. 173.

Wydawnictwo Wojskowej Akademii Technicznej, 2020

Powiązane publikacje

-

Adres url strony

=