

Průběh obhajoby diplomové práce:

- signál vhodný pro měření do 500 kHz, pro to byl přeměněn na 50 kHz
- měření, až 7 měření vzhledem k Amplitude
- Systém měření a jeho výstup
- počet desek, které musí měřit do 500 kHz
- byly provedeny fyzikální testy? subjektivní testy

Česká vysoká škola technická v Praze
Fakulta elektrotechnická
Katedra aplikované elektroniky
a telekomunikací
②

**SHODNÉ
S ORIGINÁLEM**

Klasifikace:

VYBORNĚ

Datum obhajoby:

14. června 2019



0079 1328