

NKF(001)

2509118

## Obsah

1	Stanovení parametrů reálného zdroje .....	3
2	Kirchhoffovy zákony a metoda úměrných veličin .....	7
3	Metoda náhradního zdroje .....	9
4	Metoda uzlových napětí (MUN) .....	12
5	Metoda smyčkových proudů (MSP).....	15
6	Princip superpozice .....	18
7	Přenos výkonu .....	21
8	Magnetické pole ve vzduchové mezere.....	24
9	Vlastnosti lineárních a nelineárních obvodových prvků .....	28



13/12497