

Obsah

| | |
|---|----|
| Předmluva | 3 |
| 1. Elektromotorky | 5 |
| 2. Elektromagnet | 13 |
| 3. Přejchodová a frekvenční charakteristika | 17 |
| 4. Krokový motor | 22 |
| 5. Selsyny | 25 |
| 6. Měření časového intervalu a kmitočtu | 30 |
| 7. Číslico - analogové převodníky | 38 |
| 8. Analogo - číslicový převodník | 47 |
| 9. Logické obvody TTL, CMOS | 57 |
| 10. Optoelektronické polovodičové prvky | 64 |
| 11. Měření parametrů magnetických obvodů | 77 |
| Dodatky | 83 |
| Tenzometrická aparatura TDA - 3 | |
| Měření fázového posunu osciloskopem | |
| Mikropočítač TEMS 80-83 | |
| Mikropočítač ŠMS VÚVT | |
| Instrukční soubor mikroprocesoru 8080/85 | |
| Literatura | 88 |