

## O B S A H

	str.
I. Úvod	3
1. Měření polohy dotykovými indukčnostními snímači	6
2. Bezdotykové měření polohy a rychlosti	11
3. Měření s kapacitními snímači	15
4. Měření otáček	20
5. Měření tlakových sil	27
6. Měření deformace odporovými tenzometry	30
7. Měření deformace magnetoanizotropním snímačem	37
8. Měření tlaků	41
9. Odporové snímače teploty	45
10. Měření teplot termoelektrickými články	55
11. Bezdotykové měření teploty	64
12. Měření průtoku tekutin	72
13. Elektrometrické měření	78
14. Měření pomocí jaderného záření	87
15. Přehled jednotek SI	92