

Obsah

Předmluva	5
Poznámky ke skupinám 1 až 10	8
Obsah katalogu podle typů elektronek	9
Technické údaje elektronek:	
1. Variátor	33
2. Diody a dvojité diody	37
3. Triody	43
4. Tetrody	107
5. Pentody	119
6. Hexody	241
7. Heptody	243
8. Oktody	259
9. Enneody	261
10. Ukazatele vyladění	263
11. Usměrňovací elektronky pro sifové zdroje	271
12. Doutnavací stabilizátory napětí	303
13. Televizní obrazovky	323
18. Vysílaci zesilovací triody	351
19. Vysílaci zesilovací tetrody	357
20. Vysílaci pentody	363
26. Osciloskopické obrazovky	379
Zapojení patic elektronek	397

Kníha je dodatkem ke knize Přehled elektronek, vydané SNTL v roce 1956. Obsahuje technické údaje elektronek vyráběných po tomto roce, a to elektronek přijímacích, zesilovacích a vysilacích s maximální anodovou ztrátou 1 kW. Číselné údaje elektronek jsou doplněny zapojením jejich patic. Kníha obsahuje údaje asi 6 000 klasických elektronek včetně obrazovek.

Publikace je určena všem technikům, pracujícím ve sdělovací elektrotechnice, posluchačům odborných škol i radioamatérům.

Lektoři: Ing. Milan Český, Ing. Oldřich Matzner a Ing. Jaroslav Zuzánek

Redakce elektrotechnické literatury —
hlavní redaktor Ing. Dr. František Kašpar