

TABLE DES MATIÈRES

Introduction	8
CHAPITRE PREMIER. — Initiation aux transistors	11
CHAPITRE II. — Amplificateurs B.F.	25
Amplificateurs à 4 OC71	25
» à symétrie complémentaire	28
» de prothèse auditive	32
» dans une monture de lunettes	35
» pour intercommunications	36
» à transistors T.J.N.	38
CHAPITRE III. — Amplificateurs HI-FI et stéréophoniques	43
Amplificateur 20 W modulés	43
» HI-FI stéréophonique	50
CHAPITRE IV. — Récepteurs radio	61
Récepteurs de poche	62
Récepteur portable	63
» auto	69
» sans alimentation	77
» O. C.	79
Autre récepteur de poche	81
CHAPITRE V. — Exemples de récepteurs commerciaux	84
Solistor	84
Transistor Seven	85
Récepteur imprimé pour 10 mètres	94
CHAPITRE VI. — Téléviseur portable à transistors	97
CHAPITRE VII. — Appareils de mesure	109
Voltmètre et microampèremètre	109
Autre voltmètre	113
Oscillateur à points fixes	114
Signal tracer	116
Oscillateur BF simple	119
Autre oscillateur	121
Transistor à effet thyatron	122
Oscillateur M.F.	123
Oscillateur B.F. à 1 000 c/s	123

Voltmètre pour T.H.T.	124
Analyseur dynamique	124
Alimentation sur secteur	125
Mesureur de champ	126
CHAPITRE VIII. — Montages spéciaux	129
Compteur Geiger-Müller	129
Chercheur de trésors	133
Applaudimètre	138
Microphone sans fil	142
Oscillateur-récepteur	143
Multivibrateur pour analyse dynamique	145
CHAPITRE IX. — Montages électroniques	147
Microampèremètre électronique	147
Standard de fréquence portable	151
Oscillateur pour compteur digital	156
Instrument de musique électronique	159
Appareil pour la mesure de la pression du sang	161
