

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

Πρόλογος.....	7
1. Εισαγωγή.....	11
2. Δέκτες.....	16
3. Γραμμές μεταφοράς.....	33
4. Διανεμημένα ενεργά και παθητικά κυκλωματικά στοιχεία.....	45
5. Αρχές μετρήσεων.....	59
6. Τυπικές κυκλωματικές διατάξεις για την υλοποίηση τηλεπικοινωνιακών υποσυστημάτων.....	69
7. Συντονισμένα κυκλώματα.....	81
8. Κυκλώματα ενίσχυσης υψηλών συχνοτήτων.....	93
9. Ταλαντωτές υψηλής συχνότητας.....	99
10.Μεϊκτές.....	111
11.Βρόχοι κλειδώματος φάσης.....	119
12.Σύνθεση.....	145
Παράρτημα 1: Προβλήματα – Ερωτήσεις.....	151
Παράρτημα 2: Βασικές κυκλωματικές διατάξεις.....	161
Παράρτημα 3: Φασματικός αναλυτής.....	169
Παράρτημα 4: Τυπικές μετρήσεις.....	173
Παράρτημα 5: Προτάσεις.....	181
Παράρτημα 6: Decibel.....	185
Παράρτημα 7: Ανάλυση Fourier.....	187
Βιβλιογραφία.....	191
Ευρετήριο.....	193