

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 υποσυνόλων.....	69
7. Συντονισμένα κυκλώματα.....	81
8. Κυκλώματα ενίσχυσης υψηλών συχνοτήτων.....	93
9. Ταλαντωτές υψηλής συχνότητας.....	99
10. Μείκτες.....	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