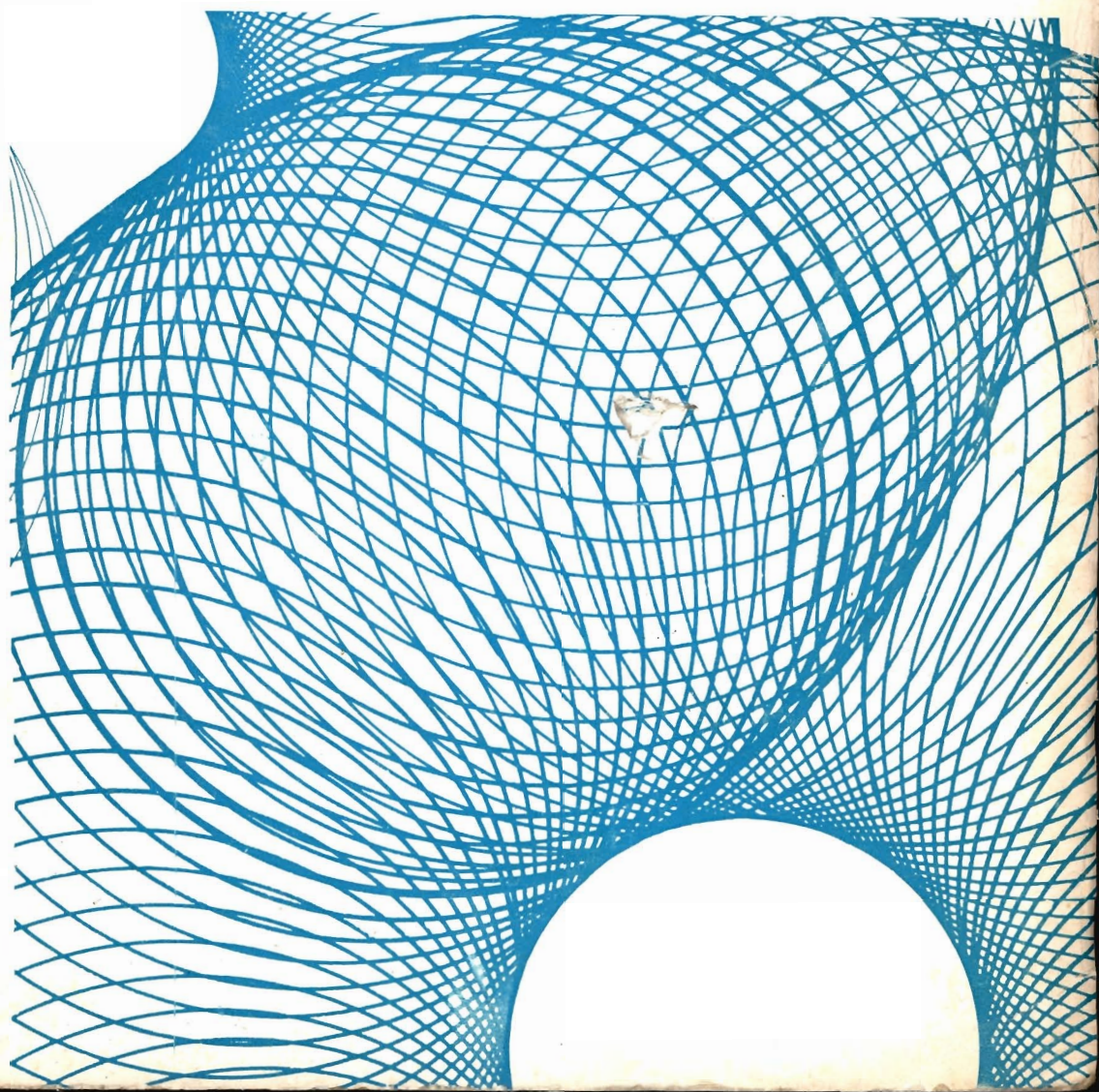


L'amplificatore video circuiti di separazione

a. nicolich



antonio nicolich

collana tv

**l'amplificatore video
circuiti di
separazione**

EDITRICE



MILANO

I N D I C E

CAPITOLO VII - L'AMPLIFICAZIONE A VIDEO FREQUENZA

VII.1	Requisiti dell'amplificatore video	579
VII.2	Comportamento di un amplificatore video alle alte frequenze	582
VII.3	Amplificatore video compensato in derivazione	586
VII.4	Amplificatore video compensato in serie	591
VII.5	Amplificatore video a compensazione mista serie-parallelo	596
VII.6	Sfasamento alle alte frequenze negli amplificatori video	598
VII.7	Comportamento degli amplificatori video sotto l'azione dell'unità di Heaviside	602
VII.8	Riassunto della compensazione alle alte frequenze	603
VII.9	Comportamento dell'amplificatore video alle basse frequenze	606
VII.10	Analisi dell'onda quadrata	615
VII.11	Amplificatori a trasferimento catodico	618
VII.12	Tubi elettronici usati come amplificatori video	621
VII.13	Risposte dell'amplificatore video agli impulsi disturbanti	622
VII.14	Amplificatori video ad accoppiamento diretto	625
VII.15	L'amplificatore video a transistori	630
VII.16	Esercizi e complementi del Capitolo VII	639
	Esercizi svolti relativi al Capitolo VII	663
	Problemi con soluzione a quiz (Capitolo VII)	675
	Domande e risposte su argomenti trattati nel Capitolo VII	680

CAPITOLO VIII - CIRCUITI DI SINCRONIZZAZIONE

VIII.1	Generalità	685
VIII.2	Separazione del sincro dal video (separazione di ampiezza)	689
VIII.3	Separazione dei segnali orizzontali e verticali dal sincro	700
	Problemi con soluzione a quiz (Capitolo VIII)	755
	Soluzione dei quiz del quinto e sesto capitolo	757