

Pozíció szám	Típus	Érték	db.	Megjegyzés
R1	Ell. TVO - 0,25 - 10 ± 10 %	10 ohm	1	
R2	Ell. TVO - 0,25 - 56 ± 10 %	56 ohm	1	
R3	Ell. MLT - 0,5 - 2K ± 10 % - A	2 Kohm	1	
R4	Ell. TVO - 0,25 - 10 ± 10 %	10 ohm	1	
R5	Ell. MLT - 0,5 - 1K ± 10 % - A	1 Kohm	1	
R6 *	Huzalellenállás		1	
R7	Ell. MLT - 0,5 - 510 ± 10 % - A	510 ohm	1	
R8	Potenciométer SzP.5-3-220 ± 10 %	220 ohm	1	
C22	Kond. KM-5a-N30-0,01	0,01 μF	1	
C4 ÷ C5	Kond. MBGP-2-200-2x0,5-II.	0,5 μF	1	
C3	Kond. K53-1b-30-33 ± 20 %	33 μF	2	Párhuzamosan
C6, C7	Kond. EM-60-10-M ± 20 %	10 μF	2	
C8, C9	Kond. K53-1b-6-100 ± 20 %	100 μF	4	2 db. párh.
C10, C11	Kond. K53-1b-6-100 ± 20 %	100 μF	8	4 db. párh.
C12, C13	Kond. EM-60-10-M ± 20 %	10 μF	2	
C14, C15, C16	Kond. K53-1b-30-10 ± 20 %	10 μF	3	
C15, C21	Kond. MBGO-2-160-4-II.	4 μF	2	
C16, C17	Kond. EM-60-10-M ± 20 %	10 μF	2	
C20	Kond. K53-1b-30-22 ± 20 %	22 μF	1	
Tr1	Transzformátor		1	
Tr2	Transzformátor		1	
Tr3	Transzformátor		1	
L1	Tekercs		1	
L2	Tekercs		1	
L3	Tekercs		1	
L4	Tekercs		1	
L5	Tekercs		1	
L6	Tekercs		1	
E1 ÷ E14	Dióda D 226		14	
E15	Dióda D 808		1	
E16 ÷ E21	Dióda D 226		6	
T1, T2	Tranzisztor P 217 B		4	2 párh.
T3, T4	Tranzisztor P 4 BE		2	60 óráig kötve
T5	Tranzisztor P 214 B		1	
T6	Tranzisztor MP 14 B		1	
D1	Csatlakozó RP3-16		1	
C23	Kond. MBM-160-0,1 ± 10 %	0,1 μF	1	
L7, L8	Tekercs		2	