

8. Alkatrészjegyzék

Megjegyzés:

A megbízhatóság és a specifikációban megadott pontosság biztosítása érdekében minden egyes készüléket gondos egyedi -mérési és ellenőrzési- vizsgálatnak vetjük alá. Ezért előfordulhat, hogy a készülékben az alábbi alkatrészjegyzékhez képest más értékű alkatелеmek is találhatóak.

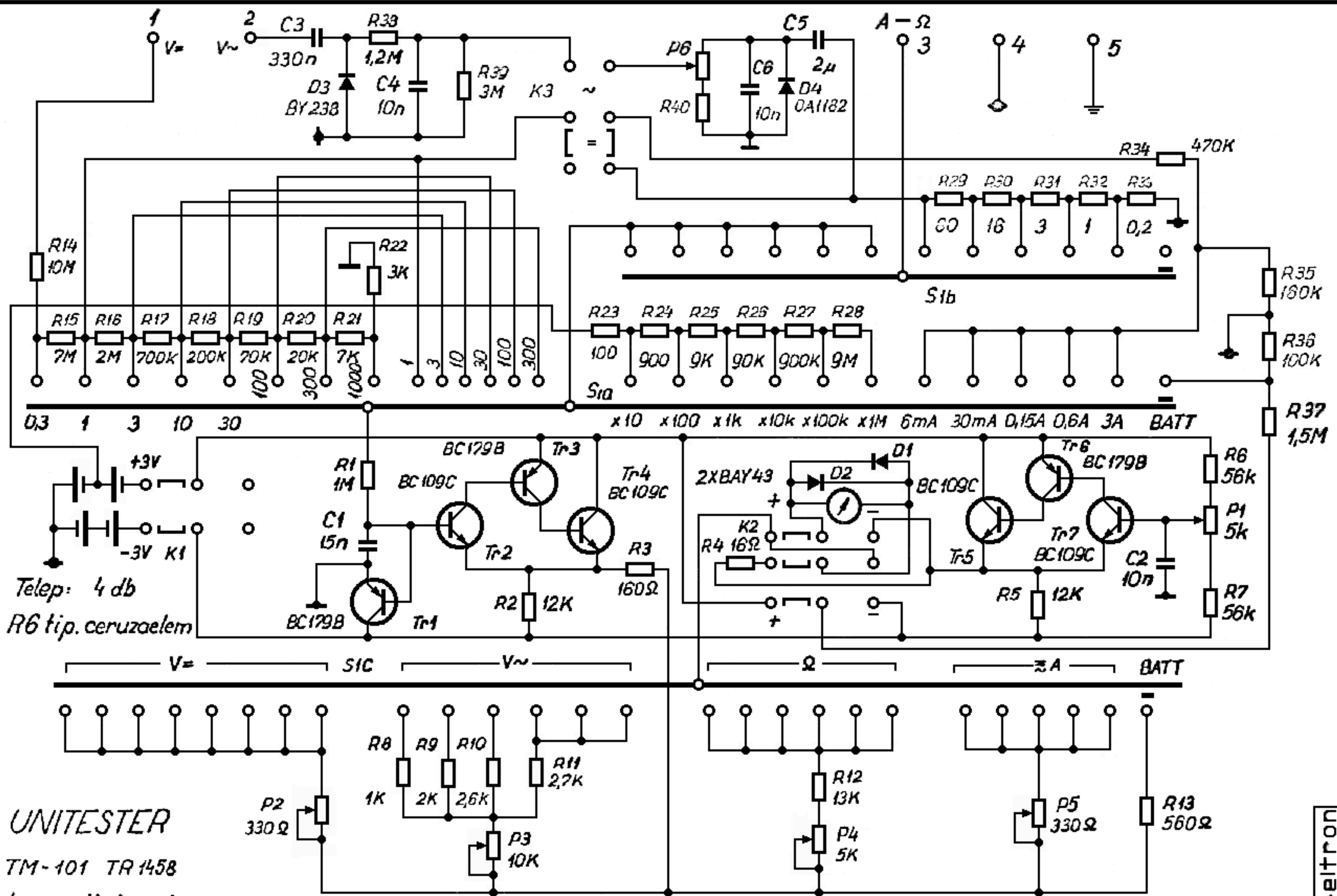
Szám	Megnevezés	Érték	Teher. +%	Üzemi fesz. V.	Terhelhetős W
R1	Fémrétegellenállás	1 M ohm	5		0,25
R2	"	12 k ohm	5		0,125
R3	"	160 ohm	5		0,125
R4	"	18 ohm	5		0,125
R5	"	12 k ohm	5		0,125
R6	"	56 k ohm	5		0,125
R7	Fémrétegellenállás	56 k ohm	5		0,125
R8	"	1,1 k ohm	5		0,125
R9	"	2 k ohm	2		0,125
R10	"	2,6 k ohm	2		0,125
R11	"	2,7 k ohm	2		0,125
R12	Fémrétegellenállás	12 k ohm	5		0,125
R13	"	560 ohm	5		0,125
R14	"	10 M ohm	1		1
R15	"	7 M ohm	1		0,5
R16	"	2 M ohm	1		0,5
R17	"	700 k ohm	1		0,25
R18	"	200 k ohm	1		0,25
R19	"	70 k ohm	1		0,25
R20	"	20 k ohm	1		0,25
R21	"	7 k ohm	1		0,25
R22	"	3 k ohm	1		0,25
R23	"	100 - ohm	1		0,25
R24	"	900 ohm	1		0,25
R25	"	9 k ohm	1		0,25
R26	"	90 k ohm	1		0,25
R27	"	900 k ohm	1		0,25
R28	"	9 Mohm	1		0,5
R29	Fémrétegellenállás	80 ohm	1		0,25
R30	"	16 ohm	1		0,25
R31	"	3 ohm	1		0,5
R32	"	0,8 ohm	1		1
R33	"	0,2 ohm	1		3
R34	"	470 k ohm	5		0,125

Szám	Megnevezés	Érték	Teher +%	Üzemi fesz. V.	Terhelhetőség W
R35	Fémréteggellenállás	150 k ohm	5		0,125
R36	"	100 k ohm	5		0,125
R37	"	1,5 Mohm	5		0,125
R38	"	1,2 Mohm	5		0,25
R39	"	3 Mohm	5		0,25
R40	"	27 k ohm	5		0,125

C1	Polistirolkondenzátor	10 nF	10	100	
C2	"	10 nF	10	100	
C3	Papirkondenzátor	330 nF	10	630	
C4	Polistirolkondenzátor	10 nF	10	400	
C5	Fémezett poliészterkond.	2 uF	10	63	
P1	Rétegpotencióméter	5 k ohm	20		1
P2	Fémrétegpotencióméter	330 ohm	20		
P3	"	10 k ohm	20		
P4	Rétegpotencióméter	5 k ohm	20		1
P5	Fémrétegpotencióméter	330 ohm	20		
P6	"	10 k ohm			

Tr1	Tranzisztor	BC179B	Siemens	
Tr2	"	BC109C	"	
Tr3	"	BC179B	"	
Tr4	"	BC109C	"	
Tr5	"	BC109C	"	
Tr6	"	BC179B	"	
Tr7	"	BC109C	"	
D1	Dióda	BAY 43	"	
D2	"	BAY 43	"	
D3	"	BY 238	ISKRA	
D4	"	OA 1182	Tungsram	

M.	Műszer 100 uA	R6 = 1 k	+ 20% (egyedi)
S	Szerelt Yaxley kapcsoló	Kontakta	KT 1212 1C-1-4
K1	Telep ki-bekapcsoló	Kontakta	KC 111-1.21
K2	Polaritáskapcsoló	Kontakta	KC 111-1.21
K3	Egyen-váltó átkapcsoló	Kontakta	KC 111-1.31
I.	Földelőhüvely	Kontakta	Da 1102
II.	Csatlakozóhüvely	"	Da 1103/b
III.	Csatlakozóhüvely	"	Da 1103/c
IV.	Csatlakozóhüvely	"	Da 1103/d
V.	Csatlakozóhüvely	"	Da 1103/a
VI.	Teleptartó	Ravill	5850394 sz.



**UNITESTER**

TM-101 TR1458

kapcsolási rajza

A változtatás jogát fenntartjuk!