

R (Ω)	Vsoll (V)	Vdc (V) (Uni-T 71B)	Abw. (%) (Vdc zu Soll)	Vdc (V) (ECDmeter, Kontrolle)	P (W) (aus Vdc)	I (A)
1,2	3,0	3,09	3,0		7,96	2,58
1,2	3,5	3,38	-3,4		9,52	2,82
1,2	4,0	3,37	-15,8		9,46	2,81
1,2	4,5	3,33	-26,0		9,24	2,78
1,2	5,0	3,33	-33,4		9,24	2,78
1,2	5,5					
1,2	6,0					

9,5W 2,8A

1,4	3,0	3,09	3,0	3,08	6,82	2,21
1,4	3,5	3,75	7,1	3,72	10,04	2,68
1,4	4,0	3,84	-4,0	3,91	10,53	2,74
1,4	4,5	3,93	-12,7	4,00	11,03	2,81
1,4	5,0	3,92	-21,6	3,98	10,98	2,80
1,4	5,5					
1,4	6,0					

11,0W 2,8A

1,8	3,0	3,09	3,0	3,06	5,30	1,72
1,8	3,5	3,65	4,3	3,62	7,40	2,03
1,8	4,0	4,18	4,5	4,27	9,71	2,32
1,8	4,5	4,24	-5,8	4,37	9,99	2,36
1,8	5,0	4,24	-15,2	4,37	9,99	2,36
1,8	5,5					
1,8	6,0					

10,0W 2,4A

2,2	3,0	3,09	3,0	3,07	4,34	1,40
2,2	3,5	3,60	2,9	3,59	5,89	1,64
2,2	4,0	4,09	2,3	4,21	7,60	1,86
2,2	4,5	4,63	2,9	4,65	9,74	2,10
2,2	5,0	4,73	-5,4	4,79	10,17	2,15
2,2	5,5					
2,2	6,0					

10,2W 2,2A

2,6	3,0	3,08	2,7	3,06	3,65	1,18
2,6	3,5	3,61	3,1	3,59	5,01	1,39
2,6	4,0	4,17	4,3	4,05	6,69	1,60
2,6	4,5	4,77	6,0	4,55	8,75	1,83
2,6	5,0	5,11	2,2	5,19	10,04	1,97
2,6	5,5					
2,6	6,0					

10,0W 2,0A

