

English

OUT

U: 27.00V I: 1.128A

SET

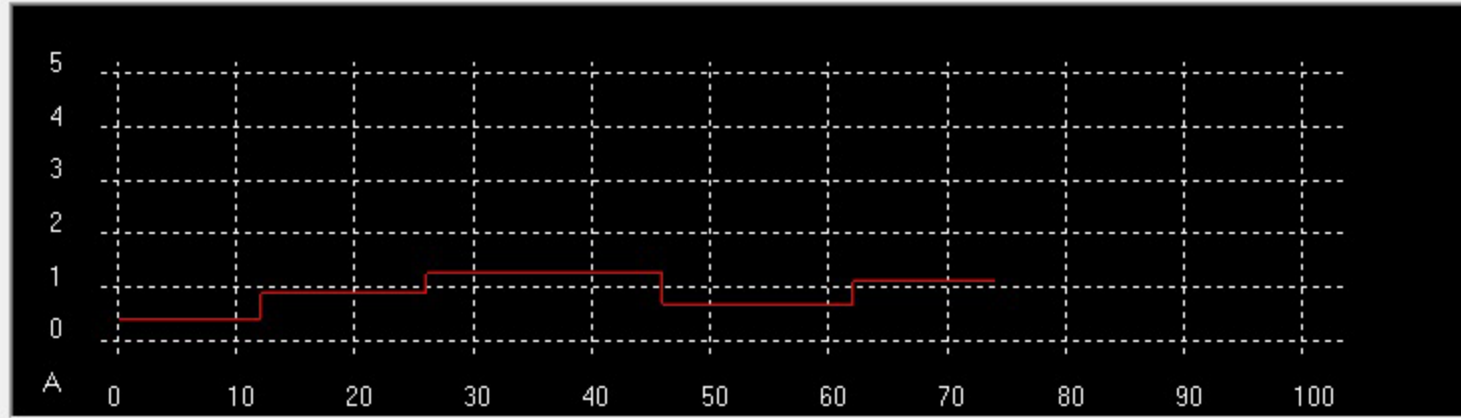
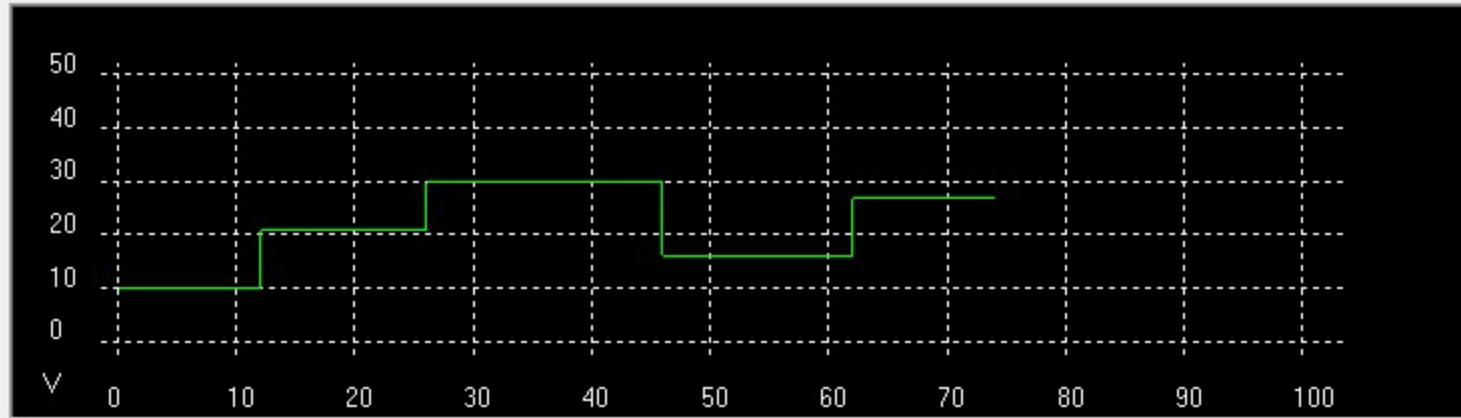
27V

2.5A

OFF

over current

Steady Output



13:18:56	27.00V	1.128A
13:18:57	27.00V	1.128A
13:18:58	27.00V	1.128A
13:18:59	27.00V	1.128A
13:19:00	27.00V	1.128A
13:19:02	27.00V	1.128A
13:19:03	27.00V	1.128A
13:19:04	27.00V	1.128A
13:19:05	27.00V	1.128A
13:19:06	27.00V	1.128A
13:19:07	27.00V	1.128A
13:19:08	27.00V	1.128A

305DB		
U (V)	A (A)	T (S)
1	0,1	2
2	0,2	2
3	0,3	2
4	0,4	2
5	0,5	2
6	0,6	2
7	0,7	2
8	0,8	2
9	0,9	2
10	1	2
11	1,1	2
12	1,2	2
13	1,3	2
14	1,4	2
15	1,5	2
16	1,6	2
17	1,7	2
18	1,8	2
19	1,9	2
20	2	2
21	2,1	2
22	2,2	2

Run

x

RUN