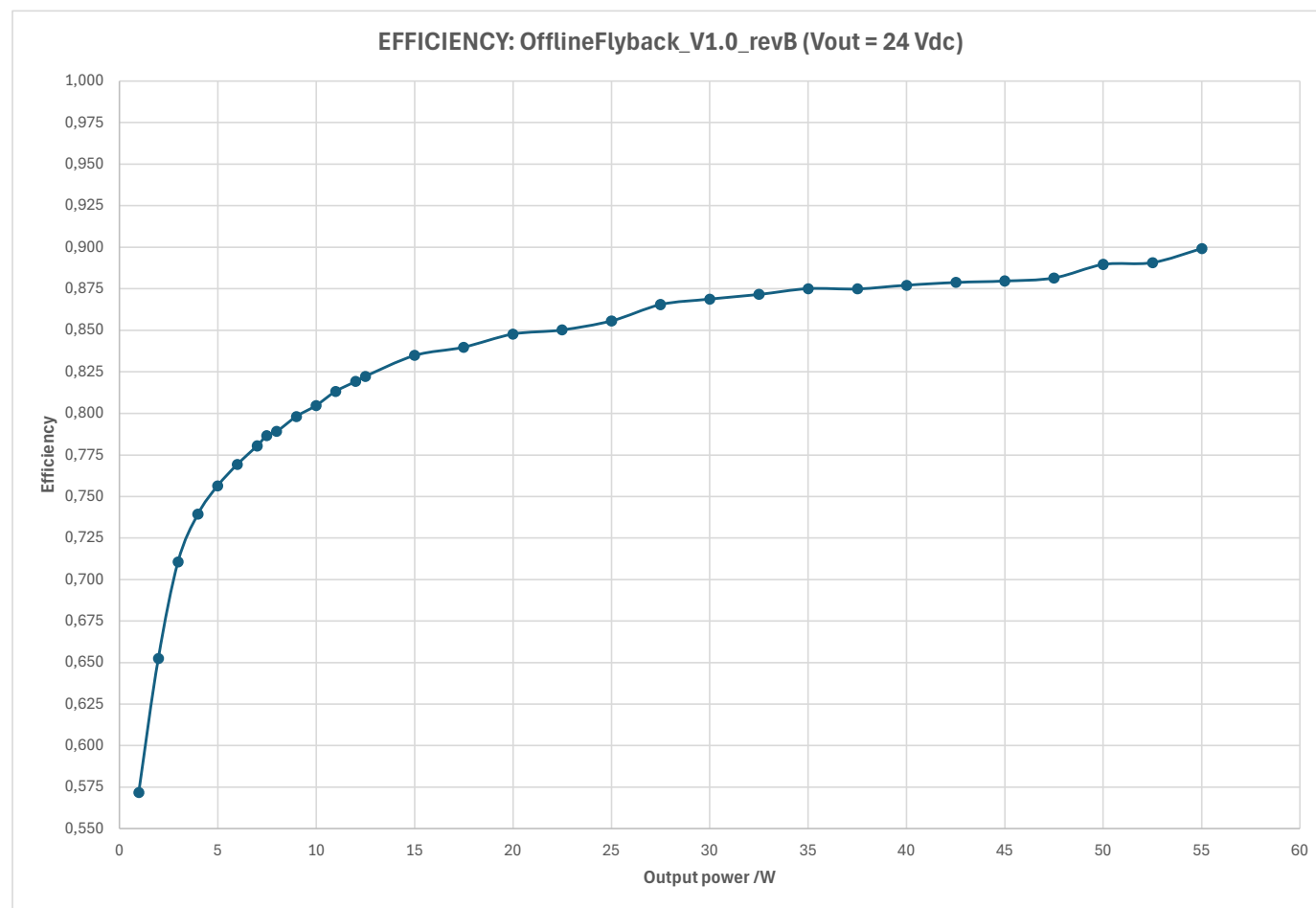


Pset /W	Pout /W	Pin /W	PF	η
1,0	0,9777	1,71	0,29	0,572
2,0	1,9705	3,02	0,35	0,652
3,0	2,9777	4,19	0,37	0,711
4,0	3,9775	5,38	0,39	0,739
5,0	4,9847	6,59	0,41	0,756
6,0	5,9846	7,78	0,43	0,769
7,0	6,9851	8,95	0,44	0,780
7,5	7,4805	9,51	0,45	0,787
8,0	7,9857	10,12	0,46	0,789
9,0	8,9861	11,26	0,47	0,798
10,0	9,9868	12,41	0,47	0,805
11,0	10,986	13,51	0,48	0,813
12,0	11,992	14,64	0,47	0,819
12,5	12,490	15,19	0,47	0,822
15,0	14,994	17,96	0,49	0,835
17,5	17,485	20,82	0,51	0,840
20,0	19,989	23,58	0,52	0,848
22,5	22,489	26,45	0,53	0,850
25,0	25,001	29,22	0,53	0,856
27,5	27,498	31,77	0,54	0,866
30,0	29,999	34,53	0,54	0,869
32,5	32,503	37,29	0,54	0,872
35,0	35,004	40,01	0,55	0,875
37,5	37,510	42,87	0,54	0,875
40,0	40,007	45,61	0,54	0,877
42,5	42,517	48,38	0,54	0,879
45,0	44,994	51,15	0,54	0,880
47,5	47,496	53,88	0,55	0,882
50,0	49,996	56,20	0,55	0,890
52,5	52,510	58,95	0,55	0,891
55,0	55,011	61,18	0,55	0,899
57,5	/			
0,0	0,0000	0,10	0,03	0,000



Test equipment:

Lutron DW 6063
Tenma 72-13200

Test conditions:

Ambient temp.: 22 °C
Input voltage: 236,1 Vac