



Schalt 3790 Ausgabe 2 23.4.59

LOEWE OPTA "Atlas" Type 3790

AM ZF	450 MHz	51 MHz/108 Ind.
21	30	51
20	29	50
19	28	49
18	27	48
17	26	47
16	25	46
15	24	45
14	23	44
13	22	43
12	21	42
11	20	41
10	19	40
9	18	39
8	17	38
7	16	37
6	15	36
5	14	35
4	13	34
3	12	33
2	11	32
1	10	31

FM ZF	1-8	5.3	4.8/10	were.	S23	30/20	Q11
17	37	38	39	40	41	42	43
16	36	37	38	39	40	41	42
15	35	36	37	38	39	40	41
14	34	35	36	37	38	39	40
13	33	34	35	36	37	38	39
12	32	33	34	35	36	37	38
11	31	32	33	34	35	36	37
10	30	31	32	33	34	35	36
9	29	30	31	32	33	34	35
8	28	29	30	31	32	33	34
7	27	28	29	30	31	32	33
6	26	27	28	29	30	31	32
5	25	26	27	28	29	30	31
4	24	25	26	27	28	29	30
3	23	24	25	26	27	28	29
2	22	23	24	25	26	27	28
1	21	22	23	24	25	26	27

UWV	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

Alle Spannungen (und Ströme) sind auf Uhr mit Instrument (000) / V im 300V-Bereich gemessen.
 Einige Spannungen (und Ströme) sind auf Uhr mit Instrument (000) / V im 300V-Bereich gemessen.

Einbauhinweise:
 Die Röhren sind in die entsprechenden Sockel einzubauen.
 Die Stromversorgungsanschlüsse sind durch die richtigen Sicherungen zu schließen.
 Die Lautsprecheranschlüsse sind durch die richtigen Lautsprecher zu schließen.
 Die Antennenanschlüsse sind durch die richtige Antenne zu schließen.

Technische Daten:
 Leistung: 20 W
 Frequenzbereich: 50 - 200 MHz
 Empfindlichkeit: 20 μV
 Selektivität: 30 dB
 Störfestigkeit: 30 dB
 Bräunung: 30 dB
 Röhrentypen: ECH 81, ECC 85, EF 89, EF 89 EM84, EABC 80, EL84

Lichteigenschaften:
 Lichtstrom: 150 lm
 Lichtausbeute: 15 lm/W
 Lebensdauer: 10000 h