

Følsomhed ved 500mw  
udgangseff.: 15V over svingsp.

| Måle-punkt | Om-råde | Fre-kvens | Føl-somhed |
|------------|---------|-----------|------------|
| HF         | LB      | 200kHz    | 70 μV      |
| HF         | MB      | 1000 "    | 50 "       |
| HF         | SB      | 2000 "    | 100 "      |
| HF         | 49-41m  | 6 Mhz     | 100 "      |
| HF         | 31-25 " | 10 "      | 100 "      |
| HF         | 19-16 " | 15 "      | 100 "      |
| MF1        | Sugekr. | 442kHz    | 1000000    |
| MF2        |         | 442 "     | 250 "      |
| MF3        |         | 442 "     | 12000 "    |
| LF1        |         | 1000hz    | 0,15 V     |
| LF2        |         | 1000 "    | 1,8 "      |

# Type SU112

MF: 442 kHz.

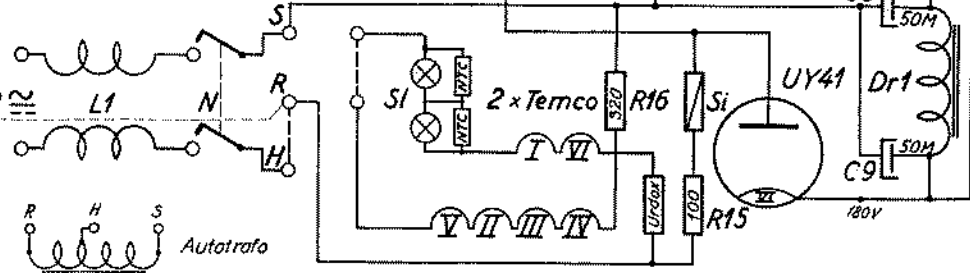
Alle målinger foretaget ved 220V ~

Instrument: 1000 %

Dette diagram  
fra  
nr. 18001

SU112 nr. 16201-16700  
se diagram SU108

Punkterede forbindelse  
kun fra nr. 19601



|           |                          |                   |          |
|-----------|--------------------------|-------------------|----------|
| C. 1      | 5 nF                     | 2000 v. $\omega$  | T. I. K. |
| C. 2      | 100 pF                   | keramisk          | Philips  |
| C. 3      | 180 pF                   | keramisk          | Philips  |
| C. 4      | 0,1 MF                   | 2000 v. $\omega$  | T. I. K. |
| C. 5      | 2x500 pF                 | drejekondensator  | Torotor  |
| C. 6      | 10 pF                    | keramisk          | Philips  |
| C. 7      | 20 nF                    | 2000 v. $\omega$  | T. I. K. |
| C. 8      | 50 nF                    | 2000 v. $\omega$  | T. I. K. |
| C. 9      | 50 MF                    | elektrolyt 350 v. | Wicon    |
| C. 10     | 100 MF                   | elektrolyt 12 v.  | Philips  |
| C. 11     | 200 MF                   | elektrolyt 15 v.  | T. I. K. |
| C. 12     | 230 pF                   | keramisk          | T. I. K. |
| C. 13     | 412 pF                   | (490) keramisk    | T. I. K. |
| C. 14     | 620 pF                   | (650) keramisk    | T. I. K. |
| C. 15     | 180 pF                   | keramisk          | Philips  |
| C. 16     | 1000 pF                  | keramisk          | Philips  |
| C. 18     | 40 pF                    | trimmere          | M. E. C. |
| C. 17     | 1200 pF                  | 2000 v. $\omega$  | T. I. K. |
| L. 1      | Netfilter                |                   | Arako    |
| Tr.       | Højttalertransformator   |                   | Reofon   |
| Dr. 1     | Filterspole 300 $\Omega$ |                   | Reofon   |
| Dr. 2     | Tonedrossel 1 hy.        |                   | Reofon   |
| O. 1-O. 2 | Tonekontrol              |                   | M. E. C. |

|       |              |               |
|-------|--------------|---------------|
| R. 1  | 1 meg. ohm   | 1/2 watt      |
| R. 2  | 47 k ohm     | 1/2 watt      |
| R. 3  | 10 k ohm     | 1/2 watt      |
| R. 4  | 2400 ohm     | 1/2 watt      |
| R. 5  | 200 ohm      | 1/2 watt      |
| R. 6  | 0,2 meg. ohm | 1/2 watt      |
| R. 7  | 120 ohm      | 1 watt        |
| R. 8  | 1000 ohm     | 1/2 watt      |
| R. 9  | 4000 ohm     | 1/2 watt      |
| R. 10 | 10 k ohm     | 1/2 watt      |
| R. 11 | 20 k ohm     | 1/2 watt      |
| R. 12 | 0,5 meg. ohm | 1/2 watt      |
| R. 13 | 0,5 meg. ohm | potentiometer |
| R. 14 | 30 k ohm     | 1/2 watt      |
| R. 15 | 100 ohm      | 3 watt        |
| R. 16 | 320 ohm      | 3 watt        |

Vitrohm

|      |  |          |
|------|--|----------|
| O. 3 | Omskifter for ekstrahøjttaler            | M. E. C. |
| Si.  | Sikring 0,5 amp.                         |          |
| S. 1 | Skalalamper 8097                         | Philips  |
|      | Urdox 0,1 amp.                           | Philips  |
|      | 2 stk. Temco NTC                         | Philips  |
|      | UCH 42 - UAF 42 - UAF 42 - UL 41 - UY 41 |          |
|      | UM 4                                     | Philips  |