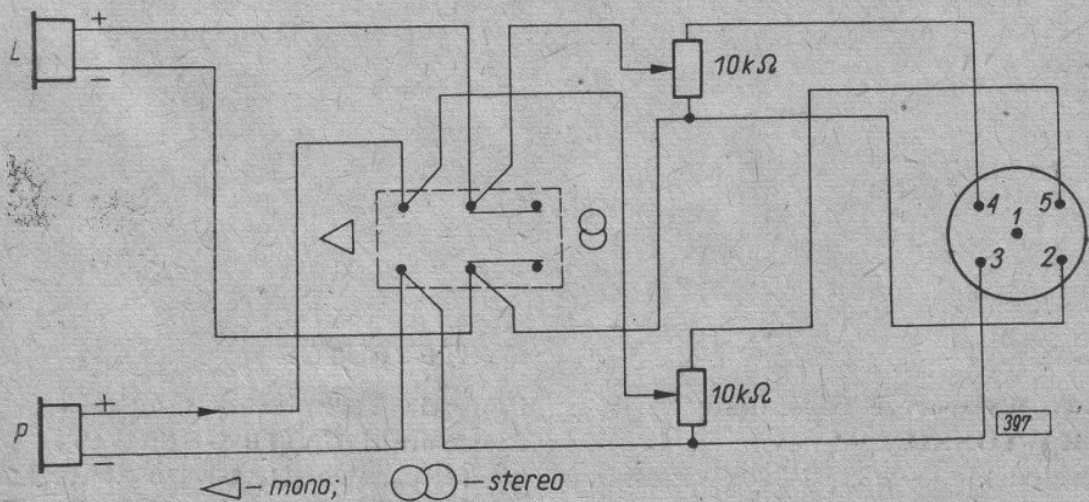
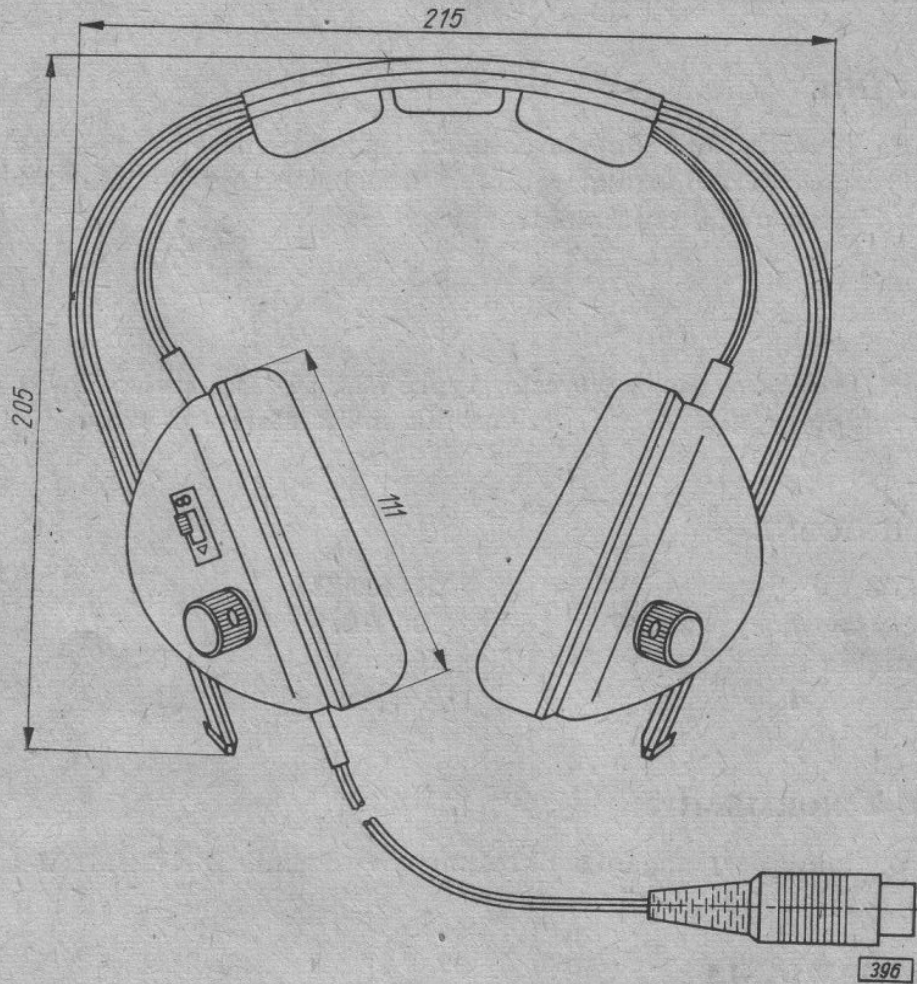


**SŁUCHAWKI MAGNETOELEKTRYCZNE CEWKOWE
TYPU SN-62P**

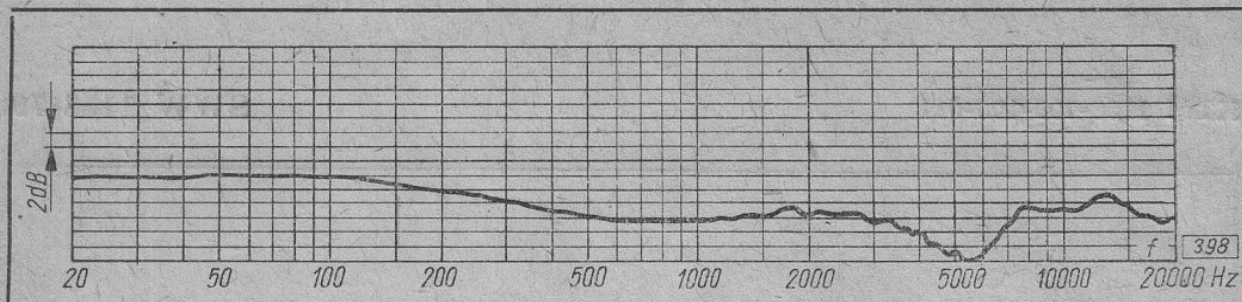
4-8/81

KTM 1158-790-105-011

SWW 1158-790



Schemat połączeń



ZASTOSOWANIE

Słuchawki są przeznaczone do stereofonicznego i monofonicznego odtwarzania sygnału akustycznego z odbiornika radiofonicznego, odbiornika telewizyjnego, magnetofonu lub z innego urządzenia elektroakustycznego.

BUDOWA

Słuchawki są produkowane z wtyczką typu WM590-1 i przewodem o długości 3 m. Mają one regulatory głośności i przełącznik mono-stereofoniczny.

DANE TECHNICZNE

| | |
|------------------------------|----------|
| Impedancja, Z | 2×400 Ω |
| Skuteczność przy mocy 0,2 mW | 100 dB/W |
| Moc maksymalna | 100 mW |
| Masa | 0,41 kg |

ZGODNOŚĆ Z NORMAMI

Słuchawki spełniają wymagania określone w normie ZN-74/MPM-14/L10-140.

SPOSÓB ZAMAWIANIA

W zamówieniu należy podać nazwę i typ słuchawki.

PRODUCENT

Zakłady Wytwórcze Głośników
UNITRA-TONSIL
 ul. Daszyńskiego 2/3, 62-300 Września
 telefon 342 do 347; teleks 0415278

DYSTRYBUTOR

Centrala Techniczno-Handlowa
Elektroniki UNITRA-SERWIS
 ul. Ratuszowa 11, 03-450 Warszawa
 telefon 19 22 04; teleks 817674