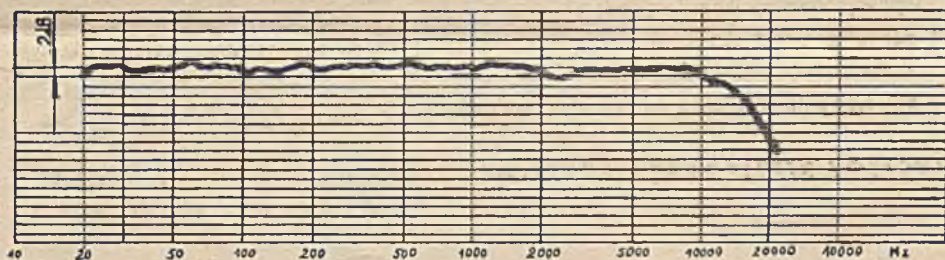
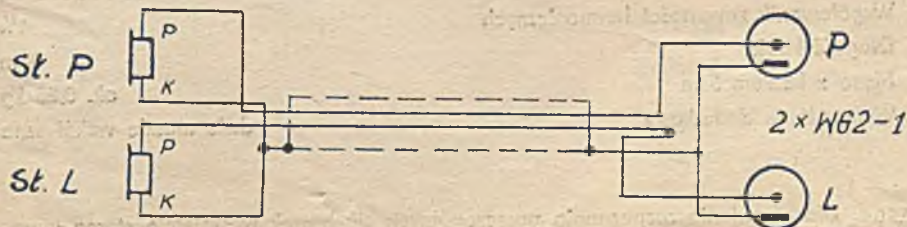


Słuchawki szerokopasmowe SN55 przeznaczone są przede wszystkim do odtwarzania dźwięków ze stereofonicznych urządzeń elektroakustycznych takich jak: odbiorniki radiowe, gramofony, magnetofony, wzmacniacze małej częstotliwości.

Dzięki swojej konstrukcji, która umożliwia zawieszenie ich nad stanowiskiem odsłuchowym, znajdują szerokie zastosowanie przy reklamie zarówno sprzętu elektroakustycznego stereofonicznego jak i nagrań płytowych (taśmowych) muzyki stereofonicznej.



Charakterystyka częstotliwościowa słuchawek nagłownych SN55



Schemat połączeń słuchawek SN55

SN 55

SŁUCHAWKI NAGŁOWNE
MAGNETOELEKTRYCZNE
CEWKOWE
SZEROKOPASMOWE
STEREO

Słuchawki szerokopasmowe SN55 są słuchawkami magnetoelektrycznymi cewkowymi (dynamicznymi). Z racji przyjętej zasady pracy i dzięki zastosowaniu nowoczesnych rozwiązań konstrukcyjnych słuchawki SN55 charakteryzują się:

- wysoką wiernością odtwarzania
- szerokim zakresem odtwarzanych częstotliwości
- minimalnymi zniekształceniami nawet przy bardzo dużej głośności audycji
- wygodą użytkowania.

W zależności od osobistych upodobań użytkownika słuchawki SN55 mogą być używane z muszlami płaskimi bądź wokółusznymi. Zamiana muszli płaskich na wokółuszne następuje przez zdjęcie miękkich płaskich poduszek i lekkie wciśnięcie muszli wokółuszných. Głośność audycji przy zastosowaniu poduszek płaskich jest większa.

Pragniemy zwrócić uwagę, że odbiór audycji dźwiękowej przez wysokiej jakości słuchawki dynamiczne ma szereg zalet w porównaniu z odbiorem głośnikowym. Główne z nich są następujące:

- możliwość słuchania audycji z dużą głośnością, jak w sali koncertowej bez zakłócania spokoju domownikom i sąsiadom
- pełniejszy efekt stereofoniczny, między innymi przez wyeliminowanie wpływu akustyki pomieszczenia odsłuchowego
- odizolowanie słuchacza od hałasów otoczenia.

Życzymy przyjemnego odbioru.

Dane techniczne eksploatacyjne:

1. Impedancja	stereo $2 \times 400 \Omega$
2. Skuteczność	ok. 110 dB/V
3. Zakres odtwarzanych częstotliwości	$20 \div 20\,000$ Hz
4. Współczynnik zawartości harmoniczných	1%
5. Długość kabla	5 m
6. Masa z kablem 5 m	ok. 0,25 kg
7. Wyposażenie dodatkowe	dwie muszle wokółuszne

Uwaga: Dla ułatwienia rozpoznania poszczególných słuchawek w systemie stereo wprowadzono oznaczenia za pomocą liter i kolorowych elementów:

- litera P i kolor czerwony słuchawka prawa
- litera L i kolor żółty słuchawka lewa.