



SY 大 双 耳 机

本耳机用于各种发报机，具有良好的防潮、防震性能，音量清晰、宏大，收音性能强，通用性大，范围广，坚固耐用，产品新颖精细。SY 大双耳机型号分别为： 2200Ω 、 65Ω 、 $32\sim16\Omega$ 、 8Ω ，特殊规格另行生产，频率 $300\sim3500\text{Hz}$ ，灵敏度 $(800\sim2000)\text{ Hz} \leqslant 115$ ，阻抗 600Ω 300% (100Hz)。



EH-4型受话器组件

本产品具有性能稳定、灵敏度高、失真小。式样新颖、结构可靠，使用方便。

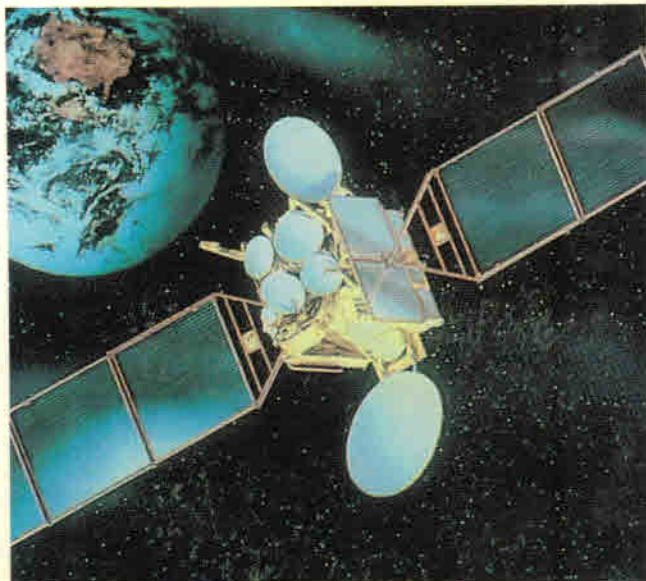
发送灵敏度： $-10 \pm 4\text{dB}$

接收灵敏度： $115 \pm 3\text{dB}$

频率响应：符合话机进框要求

送话工作电压： $A2460V$, $B636V$

Changshu Second Communication Equipment Factory



常熟市电讯器材二厂

- 厂址：江苏·常熟市莫城镇西街
- 电话：05221-451101
- 电挂：5934
- 邮编：215556



K₄重型工作电键

本电键配套于无线发报机手工发用，亦可用于有线通报。造型精细，坚固耐用。环境条件：-40~40℃，额定电压 6V，直流输入电阻<0.025Ω，插塞型号 CS-2，接点材料：99.95%纯银，面接触，酚醛绝缘基板，铜壳铁底板。



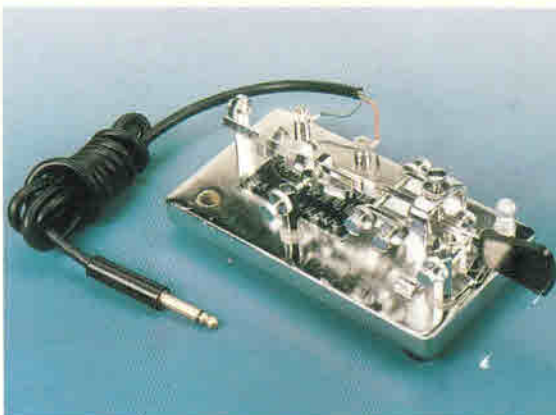
K₇训练电键

本电键配音频信号发生器作手工发报训练用，结构简单，使用方便，环境条件：-40~40℃，额定电压 6V，直流输入电阻<0.5Ω，插塞型号 CS-2，接点材料：黄铜 HPb59-1，点接触，塑料底板。



K₅训练电键

本电键为发报练习用训练电键，亦可配套于无线电发报机手工发报用，造型小巧轻快，使用方便。环境条件：-40~40℃，额定电压 6V，直流输入电阻<0.50Ω，插塞型号 CS-2，面接触，接点材料：黄铜 HPb59-1，酚醛绝缘基板，镀铬铁底板。



K₆₅快速工作电键

本快速电键配套于无线电发报机手工发报用，按动一次键柄可连续发出多个信号，适合于技术熟练的发报员使用，美观精细，坚固耐用。环境条件：-40~40℃，额定电压 6V，直流输入电阻<0.25Ω，接点材料：采用 99.95% 纯银，面接触，镀铬铁底板。