



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:2200 Ω 、65 Ω 、32~16 Ω 、8 Ω ,特殊规格另行生产,频率 300~3500Hz,灵敏度(800~2000) Hz \leq 115,阻抗 600 Ω 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。

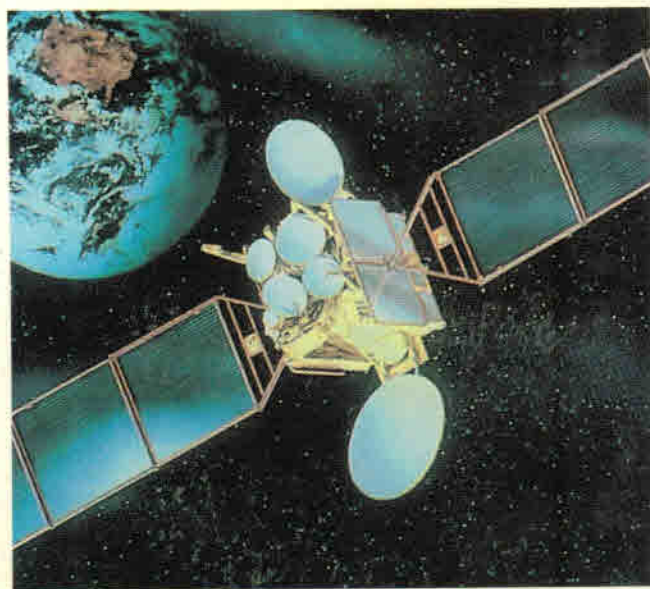
发送灵敏度: -10 ± 4 dB

接收灵敏度: 115 ± 3 dB

频率响应:符合话机进框要求

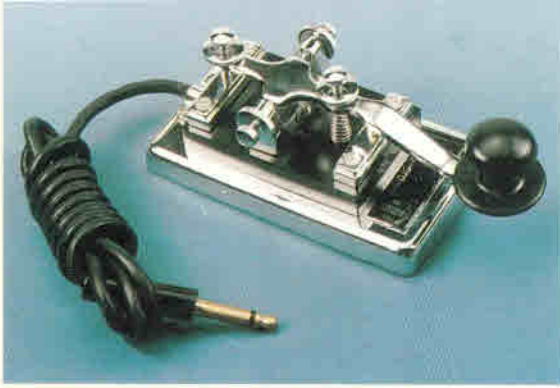
送话工作电压: A2460V, B636V

Changshu Second Communication Equipment Factory



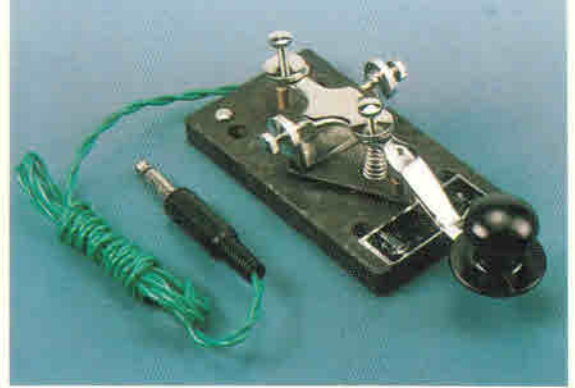
常熟市电讯器材二厂

- 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: $-40\sim 40^{\circ}\text{C}$, 额定电压 6V , 直流输入电阻 $< 0.025\Omega$, 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: $-40\sim 40^{\circ}\text{C}$, 额定电压 6V , 直流输入电阻 $< 0.5\Omega$, 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: $-40\sim 40^{\circ}\text{C}$, 额定电压 6V , 直流输入电阻 $< 0.50\Omega$, 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: $-40\sim 40^{\circ}\text{C}$, 额定电压 6V , 直流输入电阻 $< 0.25\Omega$, 接点材料: 采用 99.95% 纯银, 面接触, 镀铬铁底板。