

GJB

中华人民共和国国家军用标准

FL 1231

GJB 5934-2007

军用微波接力通信设备测试接口

**Measure and test interface for military
microwave relay communication equipment**

2007-03-02 发布

2007-07-01 实施

中国人民解放军总装备部 批准

目 次

前言.....	II
1 范围.....	1
2 引用文件.....	1
3 术语和定义.....	1
4 测试接口的一般要求.....	2
4.1 微波接力设备与检测设备之间的接口关系.....	2
4.2 测试接口的组成.....	2
4.3 分路传输.....	2
4.4 测量方法.....	2
5 测试接口的连接器.....	2
5.1 射频信号连接器.....	2
5.2 群路和遥控信号连接器.....	2
5.3 连接器的使用方式.....	2
6 遥控端口特性.....	3
6.1 电气特性.....	3
6.2 控制特性.....	3
7 遥控命令信息帧的组织和传送.....	4
7.1 遥控命令信息帧的组织.....	4
7.2 遥控命令信息传输通道.....	5
7.3 遥控命令信息帧的处理.....	5
8 遥控命令.....	6
8.1 遥控命令的分类.....	6
8.2 遥控设置命令.....	6
8.3 遥控查询命令.....	8
8.4 遥控命令中各种信息的表示方法.....	10
附录 A (资料性附录) 微波接力设备性能参数.....	13
附录 B (资料性附录) 微波接力设备的“设备工作状态”编码.....	14

前　　言

本标准附录 A、附录 B 是资料性附录。

本标准由中国人民解放军总参谋部通信部提出。

本标准由中国人民解放军总参谋部通信部标准计量办公室归口。

本标准起草单位：中国人民解放军总参谋部第六十三研究所。

本标准主要起草人：寿福明、曹裕忠、徐运涛、贾顺。