

调度键盘简介

一、产品特点

1. 优秀的人机工程设计.
2. 500 万次长寿命按键设计.
3. 数字数码显示或中文等离子显示.
4. 防卡死设计：即便有若干按键卡死，也不影响键盘其它按键的正常工作.
5. 最高 1500V 的防静电保护.
6. 扩音功能，支持数字指令扩音系统.
7. 兼容紫方通讯系列调度键盘、触摸屏键盘和维护终端等.
8. 调度键盘状态自检功能及其它功能等.



二、技术参数

1. 按键及状态指示灯

用户按键数：128

用户状态指示灯：128 × 2

中继键数：32

功能状态指示灯：64

功能键：16

功能键状态指示灯：32

数字键数：16

数字键状态指示灯：32

2. 按键参数：

触点材料：镀金

开关行程：3MM

操作力（在灯罩上量度）：3-3，5N

开关额定值：10uA/100uV 至 100mA/42VAC/VDC

接触电阻：新值 50m

回跳时间：小于 100us

机械寿命：>500 万次

最高绝缘电压 2500V 交流 50HZ 所有接头和接地之间需 1 分钟 符合 IEC512-2-11

工作环境温度：-25 至+55 ，本体周围空气必须流通

3. 中文等离子显示：15 × 2 个汉字

4. 电源电压：-48V ± 6V

电源电流：<10A

（以上谨供参考）