

车间广播对讲系统工厂调度广播呼叫系统一呼百应调度系统

产品名称	车间广播对讲系统工厂调度广播呼叫系统一呼百应调度系统
公司名称	衢州市柯城惠议电子设备厂
价格	120.00/件
规格参数	
公司地址	浙江省衢州市柯城区望江花苑27号
联系电话	0570-8633220 13857016490

产品详情

一、系统概述

按键式无主机扩音对讲系统采用无主机设计，即取消了传统意义上的语音交换机。各分机之间采用手拉手方式连接起来，组成一套独立的内部扩音对讲系统。该系统集语音交换、扩音对讲等功能于一体。具有一呼百应、全呼、监听、广播、对讲等功能，是专用于生产车间、岗亭对讲、流水线对讲等场合。

本系统具有接线简单、使用方便、性能稳定、扩音功率大等特点深受广大企业用户的青睐。由于本系统是内部交换系统、采用无主机设计不与公网连接，通信保密性强等特点深受部队岗亭民警的喜爱，也常用作部队岗亭值班扩音对讲电话。

系统主要由1-10台扩音对讲终端组成。使用时在任意一台终端上按下“对讲”按钮就可以喊话了，喊话内容就会从其它所有终端的喇叭上广播出去，听到的人只要到就近一台终端上按下“对讲”按钮就可以与呼叫者（主叫）进行对讲了，对讲完毕松开按钮对讲结束，系统处于等待广播状态。本系统*远通话对讲距离可达3公里以上，扩音功率可达30W。话站对讲模式为单工模式：即说话的时候需要按住按钮，听广播的时候松开按钮。

二、适用范围

特别适用于矿井扩音对讲，输煤皮带、流水线扩音呼叫对讲等场合。同样也适用于冶金、化工、码头、电力、银行、部队等需要扩音呼叫对讲的场合。

三、主要特点：

- 1、传输距离远：系统接3个对讲终端，*远距离可达2-3公里，接10台对讲终端*远通讯距离可达500-800米。
- 2、可以实现多方通话：本系统可以实现2-10方同时通话的功能。便于多部门互动沟通。

3、使用方便，本话机不需与交换机连接即可使用

4、布线简单：各个紧急对讲终端采用手拉手的连接方式，即各个对讲终端采用总线并联的连接方式，即一对总线上可以并联多个终端，对电缆没有太高要求。1公里之内电缆建议采用2*1.0RVVP两芯铜缆。1公里以上电缆建议采用2*2.5RVV两芯铜缆。

5、系统灵活性大，扩容性强：系统扩容简单、方便，如果使用2台对讲终端需要再增加几台对讲终端，只要再购买对讲终端直接接到系统中就可以了。

6、操作简单，使用方便：使用时只要按住任意一台对讲终端面板的“对讲按键”喊话，系统内所有的喇叭都会播放你的喊话内容。起到一呼百应的效果。

7、音量大小可以调节，以适应不同的场合使用。

8、产品外形尺寸：240*150*70mm

四、产品外形图

五、系统连接图