

# 工控级音频播报系统 QuikCall™

无线控制



RF-100



RFV-1000R



RFV-1000R-1



RF-101/104

## ◆ QuikCall包含组件

集成音频播报功能的无线接收器  
(RFV-1000R 无线控制型音频播报器)  
射频发射器 (RF Transmitter)

## ◆ 功能介绍

主要用于通过无线按钮装置触发播报设备中预先存储的语音提示, 告警音频等内容.

1个接收器可配对多个发射器, 依照发射器的不同配置, 可实现1个或多个音频的播报.

1个地点可安装多套接收器, 每个接收器配对1个发射器群组.

## ◆ 主要规格

无线频率:433 MHz及其它

群组地址:16个(同一地点最多16个群组)

触发类型:干接点,轮流循环,二进制

最大触发数量:63(二进制 Data Address)

音频格式:MP3

存储卡:SD卡最大支持32GB

音频输出:立体声15W x 2,单声道55W

接收器电源供应:DC 12V~30V

发射器电源供应:12V电池或DC12V电源适配器

## ◆ 无线控制型音频播报器 RFV-1000R

RFV-1000R 接收器集成了大功率音频播报功能(内置功放),音频文件为MP3格式,存储在SD卡.

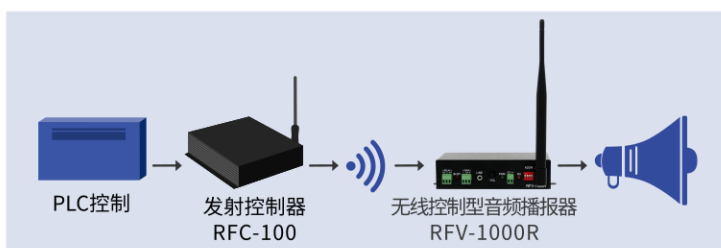
接收器可被设定为不同的控制响应方式, 以便实现最佳的应用匹配.

音频输出既可直接驱动喇叭, 也可跳过内置功放而连接到第三方广播系统更大功率功放设备上.

## ◆ 适配不同场合发射器式样

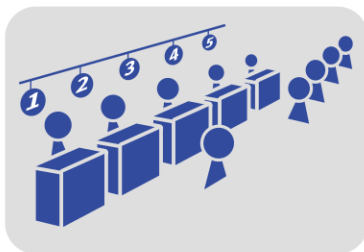
QuikCall发射器依照不同使用场合, 可被设计为不同的样式.

除了典型的桌面单按钮样式(RF-100), 另有可匹配工业设备控制接口的特殊发射器式样, 为工业系统增加语音告警和语音反馈功能.



## ◆ 典型应用

工厂设备异常告警  
收银台排队系统  
商店辅助系统  
医院求助呼叫系统  
博物馆语音导览 紧急告警



技声®

技电上海 | 技电台北 | 技电美国

www.eletech.com | www.eletech.com.cn

Address: 上海市闵行区江川路299号乙 1楼 200240

Tel: 021-5448-3741/2/3

Email: market@eletech.com.cn