

贵州两通道扶梯语音播报器 苏州智科晶菱机电科技

产品名称	贵州两通道扶梯语音播报器 苏州智科晶菱机电科技
公司名称	苏州智科晶菱机电科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市高新区中峰街155号
联系电话	13218103280 13218103280

产品详情

UART接口

UART接口是串行数据总线，属于异步串行，两通道扶梯语音播报器设计，总线可以双向通信，硬件由两根电缆构成，用于收发。

RS485接口

RS485定义了平衡数字多点系统中驱动器和接收机的电气特性标准。

TTL接口

TTL接口是以并行方式传输数据的接口，具有经由语音模块的主芯片输出的TTL数据信号经由电缆直接传输到输入接口的优点。缺点是电路的抗干扰性差，容易发生电磁干扰。

RS232接口

RS232接口是异步传输的标准接口。它有两种形式，数据库-9(9个引脚)和数据库-25(25个引脚)。计算机通常有这两个接口。我们通常称这两个接口为COM1和COM2。

SPI接口

SPI接口是同步串行外围接口的总线，两通道扶梯语音播报器报价，操作方式为主从设备模式，通过主设备控制多个从设备，具有信号线少、通信协议简单、数据速率高的优点。

板载音频输出端子，贵州两通道扶梯语音播报器，可外接无源喇叭。直接发声，两通道扶梯语音播报器图片，方便应用，音量可达120分贝以上，适用于各种嘈杂的工厂环境。

? 板载音量旋钮，可根据使用环境自由调节音量。

? 板载无线接口，可外扩无线控制方式（需定制）。

?

标准导轨或螺丝固定，适合用于安防报警、广告播放、AGV、机器人、自动化设备生产线的语音播报。

? 性能参数：

工作电源电压：DC12-36V

电流：800mA

使用环境温度：-10 —80

使用环境湿度：相对湿度 80%（不得结露）

外接喇叭参数：8 8W-15W

贵州两通道扶梯语音播报器-苏州智科晶菱机电科技由苏州智科晶菱机电科技有限公司提供。苏州智科晶菱机电科技有限公司实力不俗，信誉可靠，在江苏苏州的工业自动控制系统及装备等行业积累了大批忠诚的客户。智科晶菱机电带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！