

PTK-6350 LED语音播报电子屏

参数修改说明



介绍说明



PTK-6350 LED语音播报电子屏 是一款通过无线通讯实时传输数据接收设备，可以随时接收信息中心下发的信息。它具有以下优点：

不受距离限制：无线LED显示屏可在全国范围内使用，只要有无线网络信号覆盖的地方就可以使用，不受距离和位置的限制。

安装维护方便：由于不需要铺设光缆或通讯电缆，所以无线LED显示屏的安装位置易于选择。

抗干扰设计：适合电磁恶劣环境应用，高低温设计，适应低温和高温工作环境。

多种信息发布方式：根据所选通讯网络的不同，可以选用不同的信息发送方式更新无线LED显示屏上信息，并可群发、单点发送信息。

丰富的信息显示方式：每个信息均可自定义它的显示方式和停留时间，调节声音大小，非常灵活

多种信息加密方式：如可根据用户需要设定信息发送时加入地址码和速率码，或只接收专用号码。保证信息安全。

参数修改说明

事前准备：一台PC电脑、LED电子屏、数据线

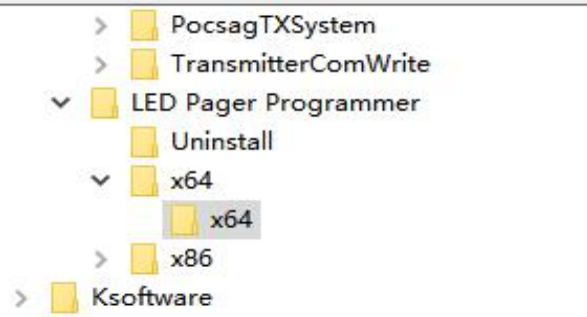


操作步骤

- 一、打开GP-Ledpager软件;
- 二、插上数据线电脑与报警显示屏连接;
- 三、装好驱动后, 重新拔插数据线, 页面会出现“读码”和“写码”可用状态。见右下图

数据线装驱动:

- ①、插上数据线;
- ②、此电脑 | 右键 | 管理 | 设备管理器 | 在通用串行总线控制器 | USB Xpress Device;
- ③、选中USB Xpress Device 右键 | 更新驱动程序 | 浏览我的计算机以查找驱动程序软件;
- ④、进到LED Pager Programmer 文件夹看到 x64/x86;
- ⑤、x86是32位系统驱动, x64是64位系统驱动, 选好确定下一步, 安装好驱动重新拔插即可。

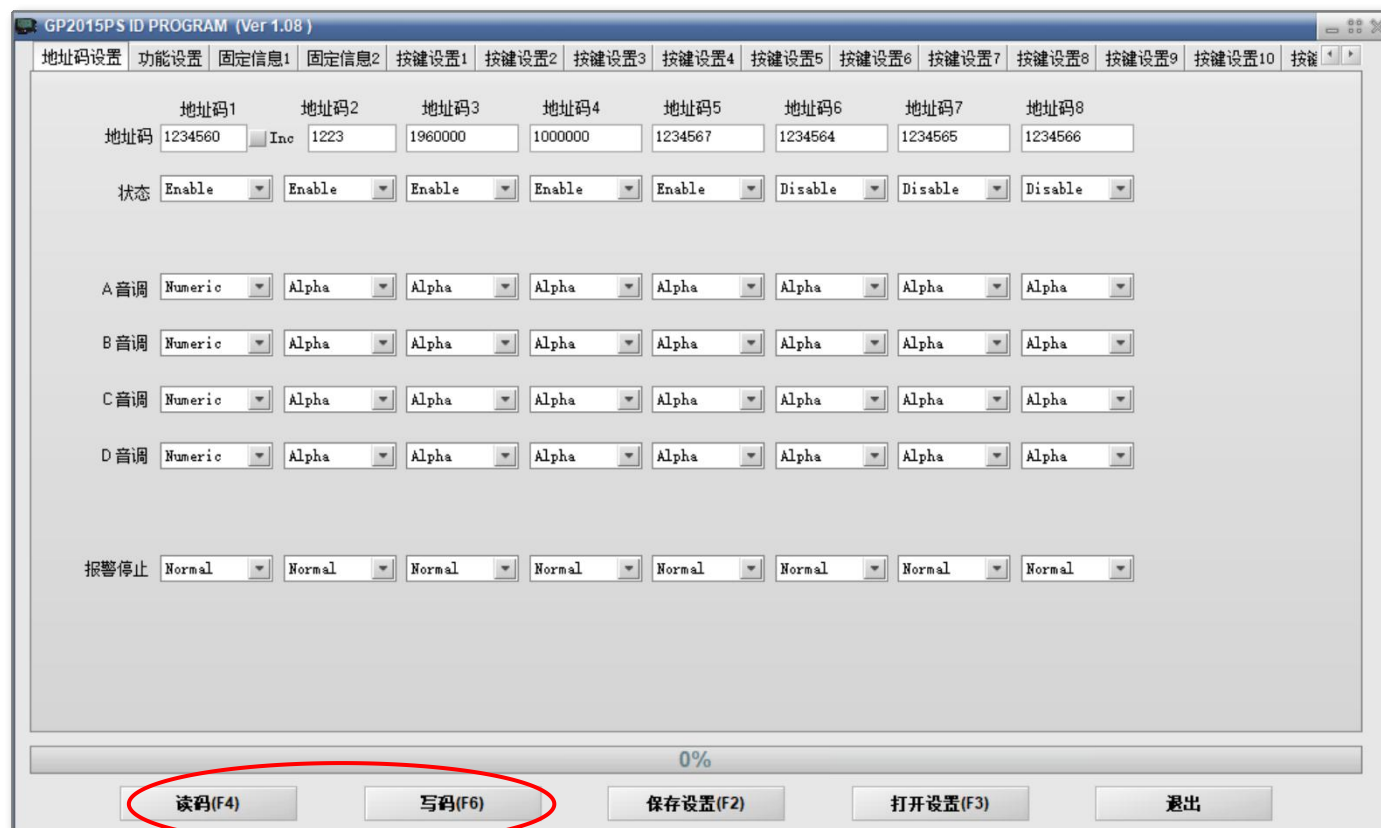


← 更新驱动程序 - USBXpress Device

你的设备的最佳驱动程序已安装

Windows 确定此设备的最佳驱动程序已安装。在 Windows 更新或设备制造商的网站上可能有更好的驱动程序。

USBXpress Device



地址码设置说明

每个屏可设置8个地址码，默认出厂一组地址码为80xx，第二组地址码是110。

- 四、首先进来会停在“地址码设置”页面；
- 五、先点“读码”，读取屏内信息；
- 六、然后再进行修改需要的参数。

GP2015PS ID PROGRAM (Ver 1.08)

地址码设置 功能设置 固定信息1 固定信息2 按键设置1 按键设置2 按键设置3 按键设置4 按键设置5 按键设置6 按键设置7 按键设置8 按键设置9 按键设置10 按键设置11

	地址码1	地址码2	地址码3	地址码4	地址码5	地址码6	地址码7	地址码8
地址码	1234560	<input type="checkbox"/> Inc 1223	1960000	1000000	1234567	1234564	1234565	1234566
状态	Enable	Enable	Enable	Enable	Enable	Disable	Disable	Disable
A 音调	Numeric	Alpha	Alpha	Alpha	Alpha	Alpha	Alpha	Alpha
B 音调	Numeric	Alpha	Alpha	Alpha	Alpha	Alpha	Alpha	Alpha
C 音调	Numeric	Alpha	Alpha	Alpha	Alpha	Alpha	Alpha	Alpha
D 音调	Numeric	Alpha	Alpha	Alpha	Alpha	Alpha	Alpha	Alpha
报警停止	Normal	Normal	Normal	Normal	Normal	Normal	Normal	Normal

0%

读码(F4) 写码(F6) 保存设置(F2) 打开设置(F3) 退出

状态栏中, Enable 为开启, Disable 为禁用。

默认

默认

功能设置说明

GP2015PS ID PROGRAM (Ver 1.08)

地址码设置 功能设置 固定信息1 固定信息2 按键设置1 按键设置2 按键设置3 按键设置4 按键设置5 按键设置6 按键设置7 按键设置8 按键设置9 按键设置10 按键设置11

开机提示语	普泰克报警显示屏	错误信息接收	Enable
语言选择	Chinese	重复信息检测时间	4 Seconds
	简体	按键信息存储方式	Save as One
信号极性	NORMAL	自动删除信息设置	4 Second
波特率	2400 BPS	字体大小	X 3
频率	FIX 430.0000 Mhz	接收飞盘信息	Disable
LED亮度	12	滚屏设置	Speed 10
信息显示时间	8 Seconds	按钮类别	Cancel Key Enable
LED类型	128x32	<input checked="" type="checkbox"/> 显示时间	
声音类型	Voice IC 2	白天时间从	0:00AM 到 0:00AM
报警时间	1TIMES	白天声音大小	8
播放声音次数	1 times	夜间声音大小	8
Led显示方式	1 Screen		
信息序号显示	Display message numbe		
信息序号边框	ENABLE		
日期格式	MM/DD/YYYY		
空中删除信息	Disable		

0%

读码(F4) 写码(F6) 保存设置(F2) 打开设置(F3) 退出

- 1、报警信息显示时间长短；
- 2、播报的次数，有1次、2次、总是（待显示消失，声音也跟着消失），三种选择；
- 3、自动删除信息设置的时间，也就是报警后信息停留在显示屏上多久才消失；
- 4、文字在屏幕上滚动速度；
- 5、声音大小的0-8档。

GP2015PS ID PROGRAM (Ver 1.08)

地址码设置 功能设置 固定信息1 固定信息2 按键设置1 按键设置2 按键设置3 按键设置4 按键设置5 按键设置6 按键设置7 按键设置8 按键设置9 按键设置10 按键设置11

开机提示语 普泰克报警显示屏

语言选择 Chinese

信号极性 NORMAL

波特率 2400 BPS

频率 FIX 430.0000 Mhz

LED亮度 12

信息显示时间 8 Seconds

LED类型 128x32

声音类型 Voice IC 2

报警时间 1TIMES

播放声音次数 1 times

Led显示方式 1 Screen

信息序号显示 Display message number

信息序号边框 ENABLE

日期格式 MM/DD/YYYY

空中删除信息 Disable

错误信息接收 Enable

重复信息检测时间 4 Seconds

按键信息存储方式 Save as One

自动删除信息设置 4 Second

字体大小 X 3

GP2015PS ID PROGRAM (Ver 1.08) X

Write OK!!!

确定

白天时间从 0:00AM 到 0:00AM

白天声音大小

夜间声音大小

100%

读码(F4) 写码(F6) 保存设置(F2) 打开设置(F3) 退出

以上参数都设置完毕后，
点“写码”按钮，滚动条
到100% 即写码成功，会
提示 Write ok!!!