

无线气囊装置

Wireless Safety Device

WSD-001

版本：V4

性能参数

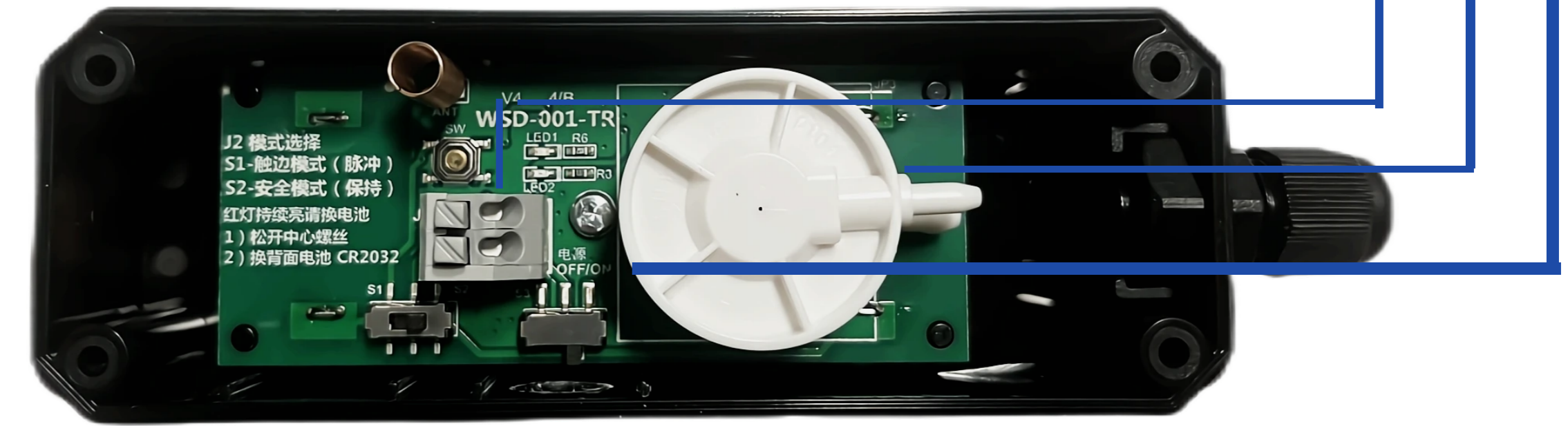
产品尺寸：135mm*40mm*32mm (2件)
发射频率：433MHz
工作电压：24VDC
电池类型：2 * CR2032
输出类型：继电器(无源)
响应时间：< 0.1秒
响应距离：> 30 米

标签粘贴

电气接线

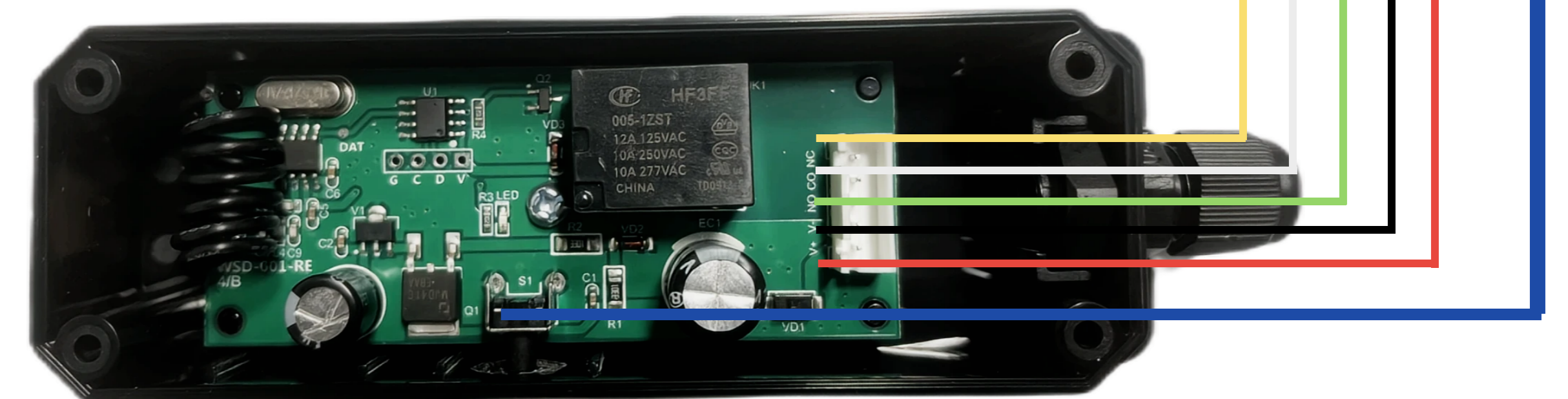
电源开关	OFF/ON 电源开关，可外部操作
气压输入	2mbar，如接底部气囊
J2端子输入	底部开关或安全开关，如接通行小门开关

发射端：



对码键	不用开盖，可直接按压或取下堵头按压对码
V+ / 红	24 V+
V- / 黑	0 V
NO / 绿	常开信号输出
CO / 白	公共端
NC / 黄	常闭信号输出

接受端：



使用说明

对码学习(出厂默认已学习，通常无需再对码)：

- 1、按住接受端对码按键3秒后，接受端蓝色灯闪烁；
- 2、吹气给气压开关（或按压发射端对码按键），蓝色灯亮起；
- 3、接受端蓝色灯闪烁后恢复常亮，对码成功。

模式选择（发射端）：

- S1、选择S1时：气压输入或J2端子信号输入，接受端继电器都输出脉冲信号；
S2、选择S2时：气压输入时，接受端继电器输出脉冲信号；
J2端子信号输入时，接受端继电器输出保持信号直到J2信号断开。

更换电池（发射端）：

- 1、发射端红色指示灯常亮，则电量不足，需跟换发射端电池；
- 2、接受端蓝色指示灯闪烁，则电量不足，更换电池或重新上电后停止闪烁
- 3、松开发射端线路板固定螺丝，更换背面2颗CR2032电池。