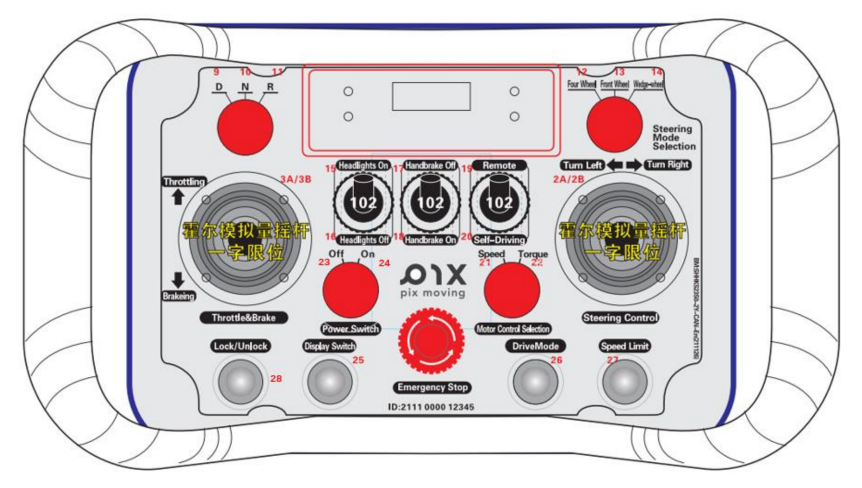
遥控器操作手册

仅适用于: SHHKS23S0-2Y-CAN-En(211126)版遥控器

手册版本: 2021001

一、遥控器操作界面示意图

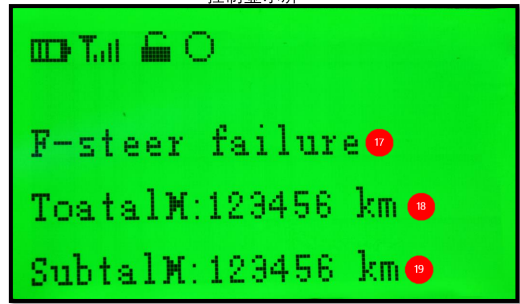


序号	中文解释	序号	中文解释
9	D档	19	遥模模式
10	N档	20	自动驾驶模式
11	R档	2A	左转向
12	四轮转向	2B	右转向
13	前转向	21	电机速度控制
14	楔形转向	22	电机扭矩控制
3A	油门推杆	23	遥控器使能关
3B	制动推杆	24	遥控器使能开
15	大灯开	25	显示屏切换
16	大灯关	26	驱动模式切换
17	手刹关	27	车速限制切换
18	手刹开	28	遥控器锁

二、遥控器显示界面示意图



控制显示屏



故障显示屏

序号	中文解释	备注
1	遥控器电量显示	
2	遥控信号强度	
3	遥控器锁显示	
4	按钮操作反馈	当按按钮时显示实心圆
5	油门和制动控制显示	Throttling和Braking显示
6	转速模式显示	FoWS\FrWS\CfWS
7	转向控制显示	Steering
8	油门和制动百分比	0%-100%
9	挡位显示	D/N/R
10	转向百分比	0%-100%
11	当前车速	反带负号
12	故障警示灯	
13	动力电池SOC	0%-100%
14	驱动模式	2WD/4WD
15	整车状态	当显示Ready后才能操作
16	速度限制显示	StdSpeed/LowSpeed
17	底盘故障代码显示	详细件故障码列表
18	总里程	
19	小计里程	下电重新上电后清零

三、故障界面解释

1、底盘故障列表:

- 0x00 系统正常(Chassis normal)
- 0x01 无法运行(Unable to run)
- 0x02 前转向机故障(F-steer failure)
- 0x03 后转向机故障(B-steer failure)
- 0x04 前左轮故障(FL-Motor failure)
- 0x05 后左轮故障(RL-Motor failure)
- 0x06 前右轮故障(FR-Motor failure)
- 0x07 后右轮故障(RR-Motor failure)
- 0x08 制动系统故障(Brake failure)
- 0x09 模式切换失败(ModeSwitch failure)
- 0x0a 挡位切换失(GearSwitch failure)

以上故障仅作总成故障显示,具体 故障信息请解读CAN故障信息。

2、遥控器故障列表:

故障显示	故障解释	原因
Lost connection	无线通讯异常	1、接收器未上电 2、遥控器与接收器距离过长大于100mm 3、遥控器与接收器之间有信号屏蔽
Low battery	遥控器电池电量低	更换遥控器干电池
Loss of VCU siagnal	接收器CAN信号丢 失	检查接收器CAN网络
Pus rod back to center	推杆故障	遥控 器 上电前静止推动推杆货推杆损坏

ESTOP!

Loss Of VCU signal

急停按钮激活,要 想控制车辆,请退 出急停状态