

FJC-TE003 充电桩车位锁

FJC-TE003充电桩智能车位锁具有双向防撞、自动报警、自动复位、遥控升降、遇阻返回、遇阻停止等功能，与新能源充电桩、车位管理相机等设备联动使用，提供新能源专车位防占误用服务。



防撞抗压



远程遥控



RS485通讯



IP54防护



车位管理



Lora通讯



FJC-TE003 技术规格

产品型号	FJC-TE003A	FJC-TE003B
外观颜色	黄色摇臂搭配黑色结构盖	
机箱工艺	喷涂工艺	
整机尺寸 (W*H*D)	460*400*75mm	
厚度	上盖2.2mm, 底盖2mm	
重量	7Kg	8Kg
待机电流	10mA	1.1mA
遥控范围	0-20m	
通讯距离	15m	30m
工作电压	DC12V	DC3.7V (8Ah锂电池)
最大电流	3A	1A
整机功率	≤20W	≤10W
通讯接口	RS485总线	LoRa无线
装箱配件	遥控器*2、钥匙*2、膨胀螺丝*3	
防护等级	IP54	
工作温度	-20℃ ~ +70℃	
工作湿度	≤95%，无凝露	
使用环境	户外，室内	

免责声明：所有资料经过仔细核对，富士智能保留因改变产品而变更设计的权利，恕不再另行通知，具体产品及业务请咨询销售代表。