

## TKRC-2 系列嵌入式车道机

TKRC-2 系列嵌入式车道机为立式安装使用模式，具有体积小、重量轻、便于安装、便于调试、结构精简、方便维护等特点，可以实现车道控制机的全部功能，同时可搭配具备车道设备健康检测功能的 ITD 模块，实现车道机的数字化养护、可视化运维等功能。

立式安装，结构精巧，不挤占收费员空间

主机采用工业级嵌入式结构

具备交通部专业检测机构报告

模块化设计，便于安装及维护

ITD 智能运维模块，实时监测设备运行

支持智能运维管理平台，实现智能化管养



### 技术特点

一体化车道机，符合实际应用超薄设计，不挤占收费员空间；

全封闭 IP55，整机无风扇超静音，一体化上架式机箱

具备交通部专业检测机构报告；

采用台湾研华工业级主机，嵌入式无风扇结构，无惧严酷环境；

支持 ITD 智能运维模块，实现“收费+智能运维”；

支持“智云”及第三方管理平台，实现实时数据监测、记录、远程遥控等功能；

支持大数据系统 WISE PaaS/RMM 和嵌入式软件 API；

支持各省联网收费软件；

支持 Winows7/10、Linux 等系统；

### 应用场景

适用于 ETC 车道及 ETC/MTC 车道，完成车道设备控制及智能运维任务

