

# 智能车位锁

## CWS-RS-01/02



### 产品概述

熵基科技智能车位锁CWS-RS-01/02是一款智能车位管理终端，产品具备自动感应功能，可通过遥控方式控制车位锁开关，离场自动升锁；基于充电停车一体化管理平台，车位锁联动车位管理相机即可实现车位管理；当车辆要进入停车位时，车位管理相机对车牌进行精准识别。车位锁支持RS485通讯，配合车位管理相机，适用于充电车位管理、无人值守停车场等不同场景应用。

### 基本参数

颜色	柠檬黄
输入电压	DC9V-30V (CWS-RS-01)
	12V蓄电池 (CWS-RS-02)
工作电流	≤3A
挡车臂运行时间	≤5S
使用环境温度	-15°C~70°C
放平地面高度	8mm, 抗压3-5吨
挡车臂宽度	455mm
挡车臂高度	390mm

### 产品特点

- 抗压防撞，牢固耐压
- 车位锁表面烤漆，防锈蚀，适用于各种场景
- 支持RS485通讯
- 遥控操控，方便快捷
- 非常规进入车主，蜂鸣式警报提示
- 车位锁配套车位管理相机，用于车位管理
- 挡臂支持前后180°防撞，外力撞击时保护性下降后会自动复位

重量	约7KG
防水等级	IP67
防撞性能	支持
防盗功能	支持
使用寿命	正常使用情况下五年左右
遥控器电池	3V
通讯协议	RS485
遥控频率	433MHz, 学习码
包装尺寸	480*460*80mm

\*1. 以上所有参数数据以熵基科技实验室检测报告为准，2. 以上页面中的产品图片仅作参考，实物产品效果可能略有差异，请以实物为准。

全国免费技术咨询热线:4006-900-999

欲了解更多联系方式及产品信息，请登录熵基科技官方网站：[www.zkteco.com](http://www.zkteco.com)

因产品不断更新，产品信息若有改动，恕不另行通知。Copyright © 2023熵基科技股份有限公司

V1.0 2023/01/30

