

# SH2000系列 无人值守自助终端









资金归集

电子发票

数据分析



日卡续费

积分兑热





#### 产品概述

SH2000系列无人值守自助终端设备是一款专门用于无人值守停车场管理系统的前端辅助设备,该设备集成了二维码读 头、可视对讲、12.1寸LCD屏,二维码缴费等功能,该产品延续了熵基科技车牌识别产品的统一风格,配合前端车牌识别一体 机及智慧云停车管理平台,实现车主自助进出停车场、物业远程与前端车道人性化交互,提高停车出入口通行效率,改善车 主进出停车场体验感,同时进一步降低停车物业管理成本,是停车场系统电子支付和无人化管理不可或缺的终端设备。

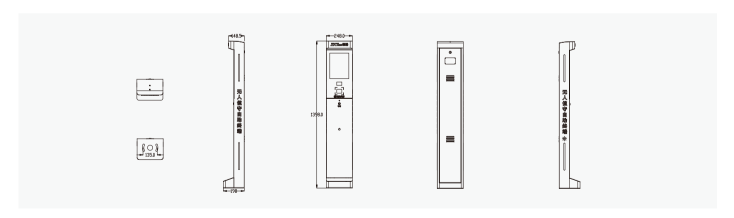
### 产品特点

- 经典外观,与熵基科技现有停车产品形成统一风格
- 支持IP对讲,远程高清通话,车主如遇异常情况可随时与管理中心联系
- 支持现场与管理中心进行可视对讲
- 搭载12.1寸高清LCD屏,支持出入口动态/静态通道码,车主可自助扫码进出场,方便高效
- 支持主、被动扫码缴费,支持手机无网亮码付费
- 出入口二维码可现实(扫码缴费、无牌车进出)一码通
- 配合智慧停车系统及云平台实现无人化停车场收费管理

# 基本参数

项目	详细说明	备注
产品型号	SH2000-A,入口设备	入口不带二维码读头
	SH2000-B,出口设备	出口带二维码读头
箱体尺寸	1398mm*198mm*248mm	整体外观风格与LPR7500和LPR6500系列一致
箱体材质	高强度冷轧板,厚度1.2mm,3mm钢化玻璃面板	外观颜色为熵基灰色
防水等级	IP54	满足户外正常使用
工作环境	温度范围:-25℃至+70℃	相对湿度:≤95%(无凝霜)
工作电压	AC220V±10%,50Hz	
额定功率	20W	
通讯方式	TCP/IP	
二维码读头扫码距离	10cm-95cm	
对讲	双向语音对讲支持车道端视频可视画面	
LCD屏	12.1寸LCD	
二维码展示方式	静\动态二维码	
缴费方式	微信支付、支付宝支付,支持主动扫码和被动扫码	
支持软件	单机版ZKTecoParking管理软件	版本号:V104.5

## 尺寸规格 单位:mm(毫米)



\*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示意,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



