

智能钥匙管理柜产品规格书

Smart key management cabinet Product Specification



目录

目录.....	2
1. 产品概述.....	1
2. 技术参数.....	1
3. 尺寸图:	2
4. 产品验收.....	2
5. 运输及要求.....	2
6. 储存要求.....	3
7. 售后及联系方式.....	3

1. 产品概述

1.1 产品简介

智能钥匙管理柜在传统钥匙柜的基础上，不断创新，打造出更智能更符合用户需求的钥匙柜，解决借/还钥匙人工管理混乱、钥匙管理人员外出拿不到钥匙等类似问题。产品配置高性能工控主机和电容触摸显示屏，软件自动化管理，可通过刷卡、人脸识别等身份识别方式进行钥匙借还操作，并对操作记录留存日志存档。

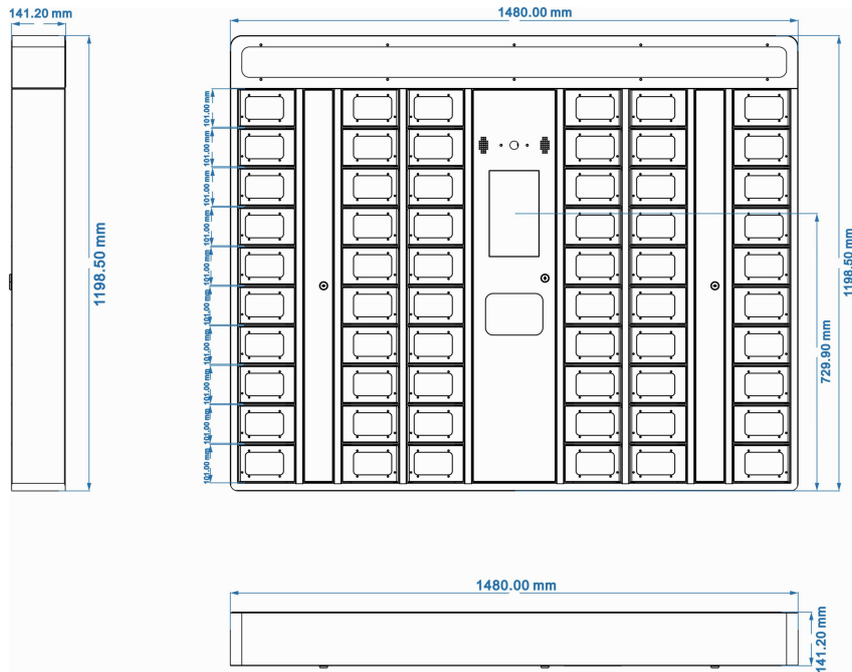
1.2 产品特性

1. 工作模式：可本地或者联网远程的方式进行钥匙柜管理，断网时可应急开锁。
2. 开启方式：用户可自行通过授权卡/人脸识别等方式验证通过后即可自动弹开钥匙柜门锁.有更高的灵活性。
3. 自动化软件管理，无需人工登记，有操作记录日志可追根溯源。

2. 技术参数

- 存放格口：60 格
- 权限识别配置：人脸识别、刷卡
- 工控：N29，2G 运行,32G 内存/ RK3399, 4G+16G
- 显示屏：10.1 寸电容触摸显示屏
- 操作系统：Windows 7（可选安卓）
- 安装方式：挂墙；
- 尺寸：1480*141*1198mm
- 重量：80kg

3. 尺寸图:



4. 产品验收

- 各个部件是否固定牢固；
- 是否所有部件都已安装到位；
- 各种线缆是否连接牢固并连接正确；
- 设备外观有无硬性损伤。

5. 运输及要求

包装方式采用了纸箱式外包装，可有效的减少外部撞击力所带来的损坏。内包装采用了加厚版珍珠棉，科学合理的填充了木箱内部空间，有效避免了产品在运输过程中的损坏。

- 适合铁路、公路、水运等运输方式；
- 需正放。

- 防止雨水浸淋。

6. 储存要求

- 储存时要将设备包装好，防止雨水浸淋；
- 环境要求阴凉干燥，温度不高于 45°C。

7. 售后及联系方式

当用户使用本公司 48 位智能钥匙管理柜遇到无法解决的问题时，请与本公司的售后部门联系。

在用户与本公司售后部门联系之前，请用户将以下信息记录在手边：

- 产品型号及序列号；
- 产品故障表象；
- 产品故障可能原因。