

让本不宽敞的装备室 节省10m²空间

挂式适用于所有小型装备室，可替换原有电脑管理模式



人脸识别门禁 授权进出装备室 管理员账号切换 装备全库检索



市场价 **¥15800** 支持上门安装调试

凌霄G1智能装备一体机

产——品——简——介

产品参数

物理尺寸：410mm×430mm×18mm
整机重量：654g
显示屏：8寸（LED全视角全新屏），IPS FHD 1024×768分辨率
电池容量：可充电锂聚合物电池8000mAh,待机时间>500小时

性能参数

CPU：四核A17-3288
RAM+ROM：NAND FLASH 8GB可选（16G，32G，64G）
拓展内存：Micro SD（TF）卡可扩展至32GB



产品功能



支持4种标签识别方式
装备识别更科学



双网双平台部署
数据使用更便捷



人脸授权出入装备库



出入库登记



多管理员账户切换



装备所在区域检索

一、产品网址

产品介绍网址：<http://www.lxzby.com/product/28>

二、产品参数

1. 介绍：装备管理立式终端机是集触控显示屏、标签读写器、人脸识别摄像头、终端控制程序于一体的装备专用管理终端，具备装备出入库、调拨、盘点、维修保养等常用管理功能。
2. 外观：柜体表面及内部采用喷塑处理，颜色为黑色与白色；外观应整洁，无裂纹、缺料、失色及外来杂质等缺陷。表面涂覆层光洁，结合可靠，无剥落和损伤，产品具有永久性标识。
3. 安装方式：挂式；
4. 屏幕：≥21.5英寸，≥1280*1024分辨率，电容触摸屏；
5. 材质：高强度冷轧板或同等材质，厚≥1mm；
6. 接口：RJ45通讯接口、USB2.0接口*2；

7. 摄像头: ≥ 100 万像素摄像头单目补光;
 8. ★RFID 阅读器: 采用读写模块与天线一体式设计, 拥有强劲的超高频读写功能。支持 USB OTG 接口与主板面板连接, 稳定识别距离 1~2 米, 多标签识别大于 50 张每秒, 速度快. 准确率高. 抗干扰性能强;
 9. 人员识别模式: 人脸识别;
 10. 语音播报: 支持;
 11. 电源: 外接电源为 220V, 50HZ;
 12. 操作系统 \geq Android7.0 工控版操作系统;
 13. 主控面板 CPU: Cortex-A53 及以上, 不低于四核, 1.45GHz; RAM \geq 2GB ; ROM \geq 16GB (四核);
 14. ★控制系统提供如下装备管理功能:
 - (1) 装备领用: 装备领用登记、装备归还登记、领用台账查询;
 - (2) 装备移库: 装备移库登记、装备移库登记;
 - (3) 装备入库: 装备入库登记、入库台账查询;
 - (4) 装备点验: 装备点验登记、点验台账查询;
 - (5) 装备维护: 装备维护登记、装备维护登记;
 - (6) 装备交接: 装备交接登记、交接台账查询;
 - (7) 装备处置: 装备处置登记、装备处置登记;
 - (8) 装备告警: 质保过期告警、逾期归还告警、逾期保养告警、逾期盘点告警、库存不足告警、积压呆滞告警;
- (6) 资质证明文件
- 1.提供的挂式装备管理终端控制软件需支持国产操作系统, 提供省级及以上检测机构出具的支持国产操作系统检测报告。