

网络一体机



产品描述

外观设计独特，采用PC材料，保证充分的热容量和散热面积，内部灌封专用导热密封胶，防水等级IP65。

ARM@ Cortex™-M0 32位处理器;高性能Flash芯片存储资料。

系统兼容性强,可接各种标准Wiegand信号的读卡器或RS485读卡器。

数据保存可靠，高速闪存设计，永不丢失。

各输入输出端口有充足的保护功能。

工作状态和系统运行状态有LED提示。

读卡接受有LED和BUZZ反馈控制信号,报警信号输出，消防联动。

有丰富的时区管理及假期管理功能,灵活的密码控制功能,警报控制管理功能,ISP、ICP升级程序功能。

模块化结构，分布式系统，具有灵活的操作权限设置。

使用B/S模式，统一部署，无需安装额外客户端。

基于TCP/IP协议，实时监控各出入口的状态。

多种安全管理模式，如互锁、反潜回、视频认证、电子换证、首卡、关联卡开门等。

多种控制器时区设置和闸门组合授权方式。

各种实时和历史数据的搜索查询，数据定时备份。

标准EXCEL表格输出数据，供其他系统使用。

全面的智能卡管理，包含门禁、梯控、停车场、巡更、考勤等。



基本参数

- 产品型号：EA-85K/EA-85/EA-86K/EA-86
- 工作电压：DC 9-16V
- 卡容量：15000
- 报警记录：1000
- 通讯距离：>100m
- 读卡响应时间：<0.1s
- 开门方式：刷卡/刷卡+密码/软件远程/开门按钮
- 外形尺寸：115mm*80mm*19.5mm
- 工作电流：≤120mA
- 存储记录：38000
- 通讯方式：TCP/IP
- 读卡距离：4-6mm
- 读卡频率：13.56MHZ IC



接线示意图

