

网络ID读卡器 TCP读卡器 广域局域网跨网

产品名称	网络ID读卡器 TCP读卡器 广域局域网跨网
公司名称	新长远（深圳）科技有限公司
价格	480.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区刘屋围路瑞信恒业瑞园办公楼6楼
联系电话	0755-33129737 15201315993

产品详情

通讯：UDP,TCP，HTTP

通讯速率:10M。

自动获取IP：支持DHCP协议，自动获取局域网内IP。

域名解析：支持DNS，服务器地址可以是IP，也可以是域名。

HTTP请求：可以HTTP协议传输数据给指定的服务器。

TCP/IP网络ID读卡器

【品 牌】智道

【产品名称】网络读卡器

【型 号】DCR-TCP/IP

【产品特点】感应式，网络接口输出，EM只读卡，分别提供适用于局域网、广域网

【图 示】

【产品介绍】

网络读卡器是感应式读卡，每次读卡后，向网络的特定IP地址发送本机的设备号、IP地址号和卡号，该信号可由PC机、网络服务器或其他网络设备接收并处理（如记录刷卡事件、考勤管理、巡更管理使用），也可以将控制指令发送到其他的设备（如门禁控制器），来启动特定功能的运行（如开门）。

我们分别提供了局域网和广域网的网络读卡器。通过系统的设置，可输出网络读卡器上传的设备ID号、IP号、卡号、刷卡时间。

【技术参数】

工作频率 125 KHz

卡片类型 EM,GK,TEMIC 只读卡

读写距离 <= 50mm(钥匙), <=80mm (卡片)

供电电源 电压为+9V -- +12V

通信接口 以太网接口

网络协议 上传数据：TCP,广播设置：UDP

端口号 3000, 3001

设备ID号 12个字节

感应体形式 钥匙、厚卡、薄卡、塑棒

面板板尺寸 100 x 35 mm

天线尺寸 50 x30 mm

工作温度 0 -- +55

湿度 95%相对湿度，非凝露

工作电流 12V直流供电

【使用说明】

操作状态LED状态蜂鸣器

上电初始化绿长一声

等待卡片红—

卡片正常感应绿亮1秒短一声

在读卡机处于工作状态时，将合法卡片向读卡机正面接近，听到读卡机短促鸣叫一声后，绿灯稳定燃亮1秒，即完成一次读取，同时，将读到的只读型射频卡卡号以和本机ID号、IP地址使用TCP/IP协议送往特

定的网络设备。送出的射频卡卡号长度为4个字节（即weigend 34格式，用户如使用weigend 26格式可取卡号的后3个字节使用）。