

# D.one®

## DW-204M-2D 二维码读卡器 说明书

V1.0



深圳丽泽智能科技有限公司

Shenzhen NeaTech Intelligence Technology Co.,Ltd.

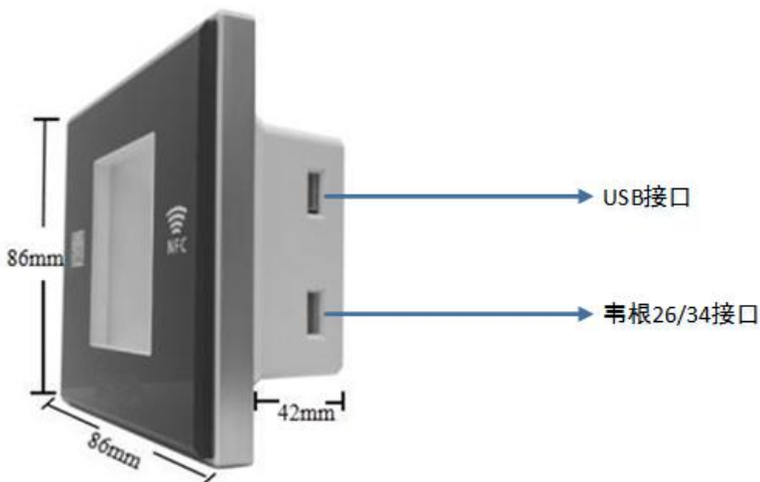
## 产品简介

二维码读卡器设备采用标准 86 盒尺寸 + 铝合金整体设计，外观高端大气，扫描速度快，识别率高，同时各种硬件兼容性好，适应各种应用场景。

目前广泛运用于闸机、门禁、通道、电梯等出入口身份控制验证，适用于各行各业提高进出效率之应用。

## 规格展示

尺寸 86mm \* 86mm \* 42mm



## 产品功能

1. 产品采用标准 86 盒尺寸设计 ,读卡器正面采用玻璃面板 + 铝合金材质 ;
2. 产品支持多种读卡功能 ,可读接触式 IC 卡、M1 感应卡等 ;
3. 产品可识别手机、纸质、金属等各种介质上的二维码 ,支持 360°方位扫描 ;
4. 产品自带 LED 光源 ,可抗强光干扰 ;
5. 产品支持自动感应 ,自带蜂鸣器提示扫描结果 ;
6. 产品采用标准韦根 26/34 输出 ,还可通过 USB 接口以模拟键盘方式输出信息 ;

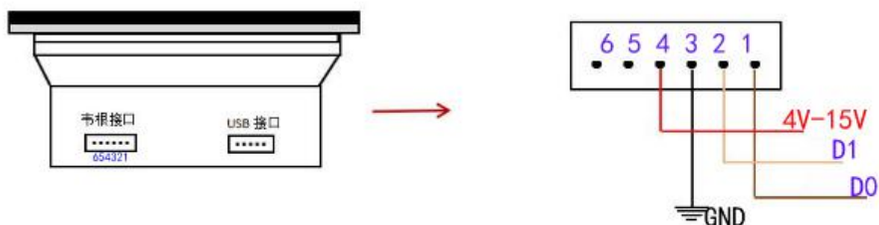
# 技术参数

DW -204M-2D 二维码扫描器技术参数	
解码能力	QR DM 条码
解码支持	手机、屏幕、纸质等印刷品
扫描距离	至窗口 12cm
扫描角度	360°
通讯方式	USB、韦根
采图特性	自动感应 蜂鸣器提示
读取速度	100mS(平均) 支持连续读取
图像传感器	30 万像素 CMOS 传感片 ( 640*480 像素 )
板载系统	Linux 内核版本 3.1.0
读卡距离	至窗口 2cm
读卡类型	接触式 IC 卡、M1 感应卡等多种功能感应卡
射频识别	Mifare_Ultra Light 01 、 Mifare_One(S50) 02、 Mifare_One(S70) 03、 Mifare_Pro(X) 04、 Mifare_Desire 05、 Mifare_Ultra Light、 Mifare_One(S50) 、 Mifare_One(S70) Mifare_Pro(X) 、 Mifare_Desire
知否支持编写	否
操作温度	温度范围 -20℃—50℃
存储温度	温度范围 -40℃—60℃
湿度	相对湿度 5%~95% 、无冷凝
光源性能	自带 LED 光源 抗强光干扰
输入电压	4V—15V
工作电流	270mA ( 平均 ) , 390mA ( 瞬间最大 )
体积 ( 长宽高 )	86mm x 86mm x 42mm
重量	124.2g

材质

机身:进口 PC 识度窗: 黑色钢化玻璃面板 边框 : 深空灰铝合金边框

## 引脚说明



( 引脚定义图 )

## 维护与保养

识读窗口必须保持清洁。供应商对不恰当维护造成的损害免于保修责任。

避免坚硬粗糙的物体磨损或划伤识读窗口。

用毛刷去除识读窗口上的污点。

请使用柔软的布清洁窗口，例如眼镜清洁布。

禁止向窗口喷洒任何液体。

禁止使用除清洁水以外的任何清洁剂。

## 保修服务

尊敬的用户：

感谢您选用本产品,为了您能够充分享有完善的售后服务支持,请您在购买后认真阅读本产品保修卡的说明并妥保存。

1. 凭此卡享受保修期内的免费保修及保修期外的优惠性的服务。
2. 用户自购买之日起因质量问题免费包换期限为 7 天, 保修期 1 年。
3. 优先得知新产品的信息或优惠活动的机会。
4. 下列情况造成的产品故障不在保修之列:
  - 4.1) 不能出示产品有效保修凭证和有效购物发票或收据;
  - 4.2) 使用环境或条件不当, 如电源不合、环境温度、湿度、雷击等而导致产品故障;
  - 4.3) 由于事故、疏忽、灾害、操作不当或误操作等导致产品故障;
  - 4.4) 由非公司授权机构的维修人员安装、修理、更改或拆卸而造成的故障或损坏;
  - 4.5) 产品超出本公司所规定的保修期限。
5. 当用户对经销商所提供的技术服务有任何异议时, 可以向制造商服务中心投诉。
6. 保修卡需经保修单位盖章后方有效。



## 产品保修卡

客户名称：\_\_\_\_\_ 地 址：\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_ 型 号：\_\_\_\_\_

机身编码：\_\_\_\_\_ 购买日期：\_\_\_\_\_

地址：深圳市龙岗区南湾街道布澜路 33 号宝福李朗珠宝文化产业园 C 区 8 楼 801

电话：0755-83706188

网址：[www.neatech.cn](http://www.neatech.cn)

传真：0755-83706189

邮编：518112

注：请您在购机后填妥此页保修卡内容后寄回