

M7106手持式二维条码扫描器

产品名称	M7106手持式二维条码扫描器
公司名称	深圳市东方盈润科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:万酷 型号:M7106
公司地址	深圳市南山区沙河工业区第36栋407号
联系电话	0755-36631826

产品详情

M7106手持式二维条码扫描器

M7106是一款待业领先的二维条码扫描器，它采用先进的二维成像技术，具有极强的条码扫描和数字图像采集功能，从高密度一维条码到移动设备屏幕二维码都能轻松应对,并具有良好的纠错能力。防护等级为IP54的工业设计，防尘防水，坚实可靠；USB、RS232通用数据接口，使用方便快捷。

技术参数

物理参数

机身重量	150g
材料	聚碳酸酯
数据线长度	2000mm

外形尺寸 100mm W x 70mm D x 170mm H

电气特性

接口	RS232	USB(支持MS和MAC系统)
电源类型	直流电源适配器	USB电源
电源电压	直流+5V ± 5%	
电流消耗	开机60mA ± 10% 待机40mA ± 10% 工作 300mA ± 10%	

性能参数:

光源	可见红光630nm+10nm
扫描角度	45 ° (水平) * , 30 ° (垂直)
分辨率	640 (水平) x 480 (垂直) , 256 gray levels
解析度	5mil
读取速度	25次/秒
支持条码类型	Australian Post, Aztec, BPO, Canada Post, Codabar, Codablock, Code 11, Code 39, Code 128/EAN128, DataMatrix, Dutch Post, EAN.UCC Composite, Interleaved 2 of 5, Post, Matrix 2 of 5, MaxiCode, MicroPDF417, MSI Code, PDF417, Planet, Plessey Code, Postnet, QR code, RSS, Standard 2 of 5, Telepen, TLC 39, UPC/EAN.

环境参数:

温度	工作-20 to 60 、 存储-30 to 70
----	---------------------------

相对湿度	5% to 95% (非冷凝状态)
抗热冲击性能	最高温度：60 ° C、最低温度：-20 ° C 循环周期：30分钟高温、30分钟低温 循环次数：24
震动/跌落测试	2000 G, 0.7 ms, 3 axis/1.2米跌落至水泥地面
环境光照	正常室内与室外阳光的直射