

实用型 激光式扫描器

MD2230AT/MD2250AT



采用人体工学设计，重量轻，操作舒适，识读性能优越，适用于零售、医疗、金融、邮政和物流等行业。

- 解码速度：200 次 / 秒
- 最长解码景深：1.5 米
- 钢化玻璃出射窗
- 防护等级：IP54
- 可承受多次 4.0 米高度跌落到水泥地面的冲击
- 支持 USB、PS/2、RS232 三种接口



MD2230AT/MD2250AT技术参数

输入电压	直流5伏±0.25伏	
功率	500毫瓦（工作）；650毫瓦（瞬间最大）	
电流	100毫安（工作）；130毫安（瞬间最大）	
光源	可视激光二极管，波长630-650纳米	
解码速度	200次/秒	
扫描角度	±60°、±65°、±42°（左右、前后、转动）	
印刷对比度	最低25%反射差	
解码种类	包括GS1 DataBar在内的所有通用的一维条码	
提示方式	蜂鸣器，LED指示灯	
系统接口	PS2键盘；RS-232串口；USB键盘；USB虚拟串口	
触发方式	手动，自动感应	
外观尺寸	长×宽×高：8.2厘米×6.7厘米×16.8厘米	
重量	168克（不含电缆）	
电缆标准	直线，2米	
接口类型	RJ-45水晶头	
外壳材质	PC+TPU	
温度	-20℃至55℃（工作）；-40℃至70℃（存储）	
湿度	5%至95%（无冷凝）	
设置方式	手动（依次扫描设置条码）	
程序更新	电脑在线更新	
景深及解析度	MD2250AT	MD2230AT
	5 mil: 40-110mm	3 mil: 5-50mm
	10 mil: 10-280mm	10 mil: 10-85mm
	13 mil: 15-315mm	13 mil: 10-150mm
	16 mil: 25-385mm	16 mil: 25-165mm
	35 mil: 145-630mm	35 mil: 145-295mm
安全法规	激光安全等级：EN60825-1, class 1, 国家一级激光安全标准	
	EMC电磁兼容性：EN55022, EN55024	
	电气安全：EN60950-1	
	防水防尘密封等级：IP54	
	抗震能力：多次4.0米高度跌落到水泥地面的冲击	

注：以上参数如有变更，恕不另行通知。