

GoDEX



GS220 激光扫描器

品质 - 价值 - 效率

GS220是一款经济高效的手持式激光条码扫描器，
满足各种条码扫描需求。



采用国际先进的激光扫描技术
条码扫描更准确快捷



可读取所有一维条码(标准)
满足各种应用需求



符合人体工程学设计的
扳机和手柄
可降低连续工作的疲劳度



橡胶保护层防跌落冲击

Barcodes Made Easy

型号	GS220U		GS220K
光源	可视激光二极管 · 波长640~660纳米		
指示灯	绿色：激光亮 · 准备扫描 红色：解码成功		
传输接口	USB2.0	PS2键盘口	
扫描类型	单线扫描		
扫描速度	72次/秒		
扫描景深	225毫米(9英寸)**		
可读最小条形码	4mil		
扫描角度	水平：最大46°		
可识别的印刷对比度	黑白线条不小于35%的反射差		
仰角	最大68°		
偏角	最大52°		
解码能力	所有一维条码(标准)		
输入电压	5VDC ±0.25V		
功率-典型值	675 mW(125mA@5V-待机)		
	675 mW(140mA@5V-解码)		
激光安全等级	Class 1; IEC60825-1, EN60825-1		
电磁兼容性	FCC Part 15, ICES-003, EN55022 Class B		
工作环境	操作	0°C - 40°C	
	存放	-40°C - 60°C	
湿度环境	5% - 95%相对湿度 · 无凝结		
照度	4842LUX(450米烛光)		
抗震性	可承受1米的空中跌落		
防尘性	密封以防止空气中的粉尘侵入		
外形尺寸	长度	110mm	
	高度	153mm	
	宽度	70mm	
重量	120g		

* 上述规格若有变动，恕不另行通知。以上提及任何公司及（或）产品均属于各自拥有者。

** 此数据是基于标准UPC-A码，条码密度为10.4mil。