



GS550 二维影像式条码扫描器

高效及多用途的 1D/2D 条码扫描器

GS550具有优越的性能及符合人体工程学的外观及握持设计
支持一维条码及二维条码的扫描读取，不仅符合现有使用上的需求
更可提早掌握二维条码的应用与便利



支持所有标准一维条码
以及主流的二维条码
不论是在纸面或显示屏幕上
都可精确快速的读取条码内容



支持手持扫描模式
和支架固定扫描模式
并可设定自动检测
及自动扫描功能



拥有先进的译码技术
扫描条码更精准更快捷



可选购流线型样式
的扫描器放置架

型号	GS550U	GS550K
传输接口	USB2.0 接口	键盘口
扫描模式	640 x 480 像素	
扫描速度	13 mil UPC 可达到 4 英寸/秒	
扫描角度	水平 42.4°; 垂直 30.8°	
可识别的印刷对比度	最低 35% 的反差	
偏角、仰角	偏角60°、仰角70°	
解碼能力	Aztec、China Post(Hong Kong 2 of 5)、Chinese Sensible(Han Xin) Code、Codabar、Codablock A & F、Code 128、Code 39、Code 93、Data Matrix、EAN/JAN-13、EAN/JAN-8、GS1 Composite Codes、GS1 DataBar Expanded、GS1 DataBar Limited、GS1 DataBar Omnidirectional、GS1 Emulation、GS1-128、Interleaved 2 of 5、Korea Post、Matrix 2 of 5、MicroPDF417、MSI、NEC 2 of 5、Postal Codes-Linear、PDF417、QR Code、Straight 2 of 5 IATA(two-bar start/stop)、Straight 2 of 5 Industrial(two-bar start/stop)、TCIF Linked Code 39(TLC39)、UPC-A、UPC-A/EAN-13 with Extended Coupon Code、UPC-E0、UPC-E1	
输入电压	4.0V DC - 5.0V DC	
功率	2 W (400mA @ 5V DC - 工作) 0.45 W (90mA @ 5V DC - 待机)	
安规	CE、FCC、BSMI	
工作环境	操作温度	32°F to 104°F (0°C to 40°C)
	存放温度	-40°F to 140°F (-40°C to 60°C)
湿度	相对湿度5% - 95%、非凝结状态	
照度	0 - 100,000 Lux (9,290 烛光)	
防尘性	密封以抵挡空气尘粒侵入	
IP等级	IP42	
抗震性	能承受1米的空中摔落	
机体尺寸	长度	4.33" (110 mm)
	高度	6.02" (153 mm)
	宽度	2.76" (70 mm)
机体重量	120 g	
机体颜色	黑橘、白红	

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