

条码扫描枪

Q63

参数	
光源类型	LED
相机类型	CMOS
扫描精度	≥4mil
识读模式	手动/连续/自动感应
分辨率	640 X480
速度	30fps
方向	全向识读
角度	旋转: 360° 倾斜: ±50° 偏转: ±50° 视场角度: 水平 44°, 垂直 34°
景深	40~220mm@ (0.33mm, EAN13, PCS=90%)
条码类型	1D: Code128, EAN-13, EAN-8, Code39, UPC-A, UPC-E, Codabar, Interleaved 2 of 5, ISBN/ISSN, Code 93, UCC/EAN-128, GS1 Databar等 2D: PDF417, QR Code, DataMatrix等
尺寸	175x73x102mm
材料	ABS+PC
电压输入	DC5V±0.5V
工作电流	230mA
待机电流	150mA
可识别的印刷对比度	≥30%PCS
提示方式	LED, 蜂鸣器
接口	USB, RS-232
线缆	2米
工作温度	-10°C~50°C
工作湿度	相对湿度: 5%-95%(无凝结)
存储温度	-40°C~60°C
抗环境光干扰	0-100,000Lux(日光)
跌落测试	1.5米
重量	229克