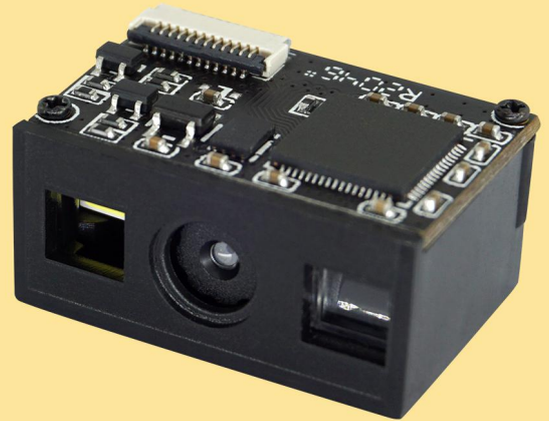




微光互联



# QT110

## 影像式条码扫描模块

- ◆ 体积精巧，集成度高
- ◆ 纸质条码加强，灵敏高效
- ◆ 高亮LED照明，无光环境可扫

# QT110

## 嵌入式二维码扫描模组

性能参数	识读码制	二维: QR Code、Micro QR、Data Matrix、PDF417 一维: Code 128、EAN-13、EAN-8、UPC-E、UPC-A、ISBN、ISSN、Code11、ITF-25 (Interleaved 2 of 5)、Code39、Code93、Code32、Codabar	
	图像传感器	640*480CMOS	
	读取方向	倾斜±55°，旋转±360°，偏转±55°	
	视场角度	水平: 35° 垂直: 27°	
	识别模式	主动识读/被动识读，可切换	
	对比度	≥20%	
	识读精度	≥5mil	
	读取距离	EAN-13 45mm-270mm (13mil 13 字节) Code39 50mm-115mm (5mil 7 字节) Code128 45mm-280mm (13mil 10 字节) QR Code 20mm-185mm (15mil 30 字节) Data Matrix 30mm-120mm (10mil 100 字节) PDF 417 40mm-105mm (6.67mil 30 字节)	
	扫码反馈	蜂鸣器与LED反馈信号	
	照明	LED白光	
	对焦	LED红光	
	电气/机械参数	产品重量	2.6g
		外观尺寸	21.5mm*14.3mm*11mm
		工作电压	DC 3.3V
		工作电流	170mA (典型值 3.3V)
		额定功耗	560mW
待机电流		70mA	
通讯接口		USB、TTL	
环境参数	工作温度	-20°C~+60°C	
	存储温度	-40°C~+80°C	
	相对湿度	5%-95% (无凝结)	
	环境光照度	0-100000Lux (非阳光直射)	
配件表	扫码模组*1、FPC排线*1		

版次 201908.28 V2.1



专业技术支持



提供远程服务



支持二次开发



提供专业定制

北京微光互联科技有限公司

全国服务电话: 400-810-2019

网 址: www.vguang.cn