

Appendix-Specifications

设备型号		C2
1D/2D 条形码	图像传感器	640*480 CMOS
	识读精度	≥ 3mil
	典型识读景深	扫描距离 (条码密度) EAN13: 65mm~350mm (13mils) Code39: 50mm~125mm (5mils) QR Code: 30mm~170mm (15mils) Data Matrix: 45mm~120mm (10mils) PDF 417: 50mm~125mm (6.7mils)
	扫描角度	俯仰角: ±42°; 横摆角: 360°; 倾斜角: ±31.5°
	可读码类型	1D: Code128, EAN-13, EAN-8, Code39, UPC-A, UPC-E, Codabar, Interleaved 2 of 5, ITF-6, ITF-14, ISBN,ISSN,Code 93, UCC/EAN-128, GS1 Databar, Matrix 2 of 5, Code 11, Industrial 2 of 5, Standard 2 of 5,AIM128,Plessey, MSI-Plessey 2D: PDF417, QR Code, Micro QR, Data Matrix
	光源	照明: 白光 LED, 对焦: 红色 LED, 波长 625nm
电源	电池	可充电锂离子电池 700mAh
	不间断工作时长	> 36 小时; >26,000 次 (每五秒扫描一次, 蜂鸣振动开启)
	充电方式	USB-C 充电线 输入: 5V/1A
	充电时间	小于 2.5 小时
按键		电源按键、Reset 按键、触发按键
通信	接口	BLE 5.0
外观	尺寸(D)x(W)x(H)	117.9 x 66.4 x 22.3 mm
	重量 (含电池)	85 g
	材质	PC
	颜色	黑色/白色
	显示 LED	[操作状态指示灯]红蓝双色 充电中 (红色常亮) 充电完成 (红色熄灭) 等待蓝牙连接 (蓝色闪烁) 蓝牙已连接 (蓝色常亮) 蓝牙模组休眠 (蓝灯熄灭) 数据传输中 (闪烁)

		[电池状态指示灯]白色 x4 开机充电中（闪烁指示当前电量） 开机状态下短按电源键（指示当前电量）
环境	工作温湿度	温度：-10℃~45℃ 湿度：20~85 %RH
	充电温湿度	温度：0℃~45℃ 湿度：10~90 %RH
	储存温湿度	温度：-20℃~60℃ 湿度：10~95 %RH
	防护等级	IP 54
	跌落强度	1.5m（6个面4个角、各1次） ×4
认证		TBD
支持操作系统		Android, iOS, Windows
配件		USB 充电线，圆形铁片或毛毡粘扣