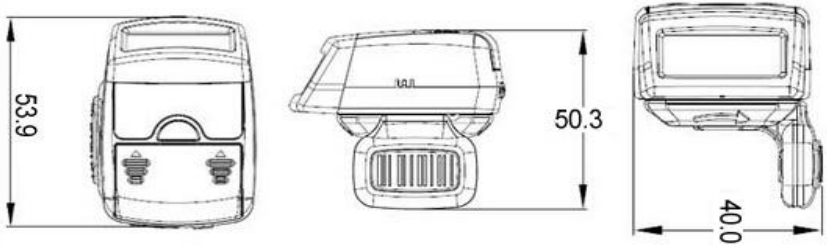


产品型号	FS02 可穿戴指环式二维蓝牙条码扫描器												
规格	 <p>长度:53.9mm, 宽度: 40.0mm, 高度:50.3mm</p>												
重量	60g												
电源	Power: DC5V Typical: 300mA DC5V												
CPU	32bit ARM CPU												
存储容量	100KB 离线存储: 6000 条 15 字节条形码 (或其他可选)												
工作模式	蓝牙模式, USB 模式, 离线模式, RS232 模式 (可选)												
扫描模式	单次按键触发, 按键保持, 开关持续, 持续, 主机												
环境光照	0~107,639 流明												
产品性能	传感器类型: 640 (横向) × 400 (垂直) 像素 灯光: 610nm LED 660nm 红光 LED 扫描角度: ±60°, ±60°, ±360° (左右, 前后, 转动) 视角: 水平: 42°, 垂直: 28° 条码对比度: ≥20%												
电池功率	内置 350 毫安可充电锂电池, 待机 5 天, 满电工作时间见下表:												
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>持续扫描间隔</th> <th>解码次数</th> <th>工作时间</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 秒</td> <td>12218</td> <td>3.4 小时</td> </tr> <tr> <td>5 秒</td> <td>4410</td> <td>6.1 小时</td> </tr> <tr> <td>10 秒</td> <td>2669</td> <td>7.4 小时</td> </tr> </tbody> </table>		持续扫描间隔	解码次数	工作时间	1 秒	12218	3.4 小时	5 秒	4410	6.1 小时	10 秒	2669
持续扫描间隔	解码次数	工作时间											
1 秒	12218	3.4 小时											
5 秒	4410	6.1 小时											
10 秒	2669	7.4 小时											
解码类型	1D	UPC-A, UPC-E, UPC-E1, EAN-8/JAN-8, EAN-13/JAN-13, Bookland EAN, ISSN EAN, Code 128, GS1-128(formerly UCC/EAN-128), ISBT 128, Check ISBT Table, Code 128 Reduced Quiet Zone, Code 39, Trioptic Code 39, Convert Code 39 to Code 32, Code 32 Prefix, Code 39 Check Digit Verification, Code 39 Full ASCII, Code 39 Reduced Quiet Zone, Code 93, Code 11, Interleaved 2 of 5, I 2 of 5 Reduced Quiet Zone, Discrete 2 of 5, Codabar(NW-7), CLSI Editing, NOTIS Editing, MSI, Chinese 2 of 5, Matrix 2 of 5, GS1 DataBar-14, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded, Convert GS1 DataBar to UPC/EAN/JAN, Composite CC-C, Composite CC-A/B, Composite TLC-39, GS1-128 Emulation Mode for UCC/EAN Composite Codes											
	2D	PDF417, MicroPDF417, Code 128 Emulation, Data Matrix, Maxicode, QR Code, Micro QR, Aztec, HanXin, US Postnet, US Planet, UK Postal, Japan Postal, Australia Post, Netherlands KIX Code, USPS 4CB/One Code/Intelligent Mail, UPU FICS Postal											
景深及解析度	Code 39	51mm -162mm (5mil);											
	Code 128	63mm -127mm (5mil);											

(1 mil = 0.0254 mm)	PDF417	63mm -160mm (6.6mil);
	PDF417	45mm - 228mm (10mil);
	100%UPC	50mm -317mm (13mil);
	Code 39	50mm - 495mm (20mil);
	Data Matrix	38mm - 343mm (20mil);
	QR Code	38mm -279mm (20mil).
通讯接口	Class 3 Bluetooth HID, SPP with 20M distance, USB, RS232 cable(可选)	
兼容系统	IOS, Android, Windows, Mac	
证 书	CE, Rohs, FCC, EN60950, IEC60825, IP64, EMC, 1.5m drop test(500 times). 专利号: ZL201420211350.8	
激光安规	IEC60825-1-2007, Class 1	
温 度	工作: -20°C 至 60°C (-4°F 至 140°F); 储存: -40°C 至 70°C (-40°F 至 158°F)	
湿 度	5% 至 90% (无凝结)	
附 加	 <p>1× FS02:</p> <p>1× 3.7V 14250 锂电池:</p> <p>1× 魔术贴:</p> <p>1× 硅胶外壳:</p> <p>1× USB 数据线</p>	