

[▶ 条码网首页](#)
[▶ 条码网地图](#)
[▶ 条码新闻](#)
[▶ 联系我们](#)

[关于公司](#)
[条码产品](#)
[自主开发](#)
[应用方案](#)
[下载](#)

点击咨询  
 免费通话  
 关闭

条码产品

当前位置: [数据采集器](#) > [日本DENSO数据采集器](#) > [DENSO BHT-100数据采集器](#)

[条码打印机](#)  
[条码扫描器](#)  
[数据采集器](#)

## DENSO BHT-100数据采集器

- 美国intermec数据采集器
- 美国Symbol数据采集器
- 美国Metrologic数据采集器
- 日本Casio数据采集器
- 日本keyence数据采集器
- 日本DENSO数据采集器
- 福建新大陆数据采集器
- 台湾CipherLAB数据采集器
- HHP (honeywell) 数据采集器
- 台湾Gyoung数据采集器
- 韩国蓝鸟bluebird数据采集器
- 韩国innoteletek数据采集器
- 韩国M3数据采集器



### 产品特点


- 卓越的二维(2D)码阅读能力
- 大型触摸屏幕
- 配置包括无线功能

### 详细参数

[条码软件](#)  
[条码检测仪](#)  
[条码标签](#)  
[条码碳带](#)  
[条码打印机配件](#)  
[无线条码产品](#)

型号		BHT-103Q	BHT-103QF	BHT-102B	
控制部	CPU	32-bit?RISC			
	内存	8 MB		4 MB	
显示部	显示装置	FSTN液晶显示(4色度黑白画面)			
	分辨能力	200×320点			
	显示	字母数字	25行×16字		
		字符	汉字(小字体) 25行×16字(半角: 25行×33字)		
	容量	汉字(标准字体) 19行×12字(半角: 25行×25字)			
	触摸屏	有			
	背景光	有			
	识读方式	区域传感		长距离识读	
	识读范围(识读幅宽)	60mm×44mm(识读距离)		380mm(读窗宽)	
	识读	EAN-8/13, UPC-A/E, Code		EAN-8/13, 132, 128, UPC/E	

	条码种类	条码	39, Codabar, ITF, Code 128, EAN-128	码, Code 93 (Standard 2 128	
	?	二维码	QR码, Micro QR code, PDF417, Maxicode, Data Matrix	?	
	识读确认		红/绿2色 LED确认灯, 传呼, 振动		
通信部	光界面		接口方式	红外线 (IrDA)	
			传输速度	最大115.2Kb/s	
	连接器界面		接口方式	RS-232C	
			传输速度	最大115.2Kb/s	
	RF 界面	?	?	FCC part 15 (美国) ETSI ETS 300/328 和 CE EMC-EEC (欧州)	?
		频率	?	2.4GHz	?
		通信距离	?	屋内: 75m (82?yd) 户外: 200m (230?yd)	?
		通信速度	?	最大1.6Mbps	?
工作时间	?	约20小时	约40小时		
辅助功能	?	日历钟, 振动, 恢复, 电池残量显示, 远距			
电源部	主电源	锂电池			
重量含电池	?	约280g	约300g	约280g	
环境要求	操作温度		-5℃~50℃		
	防滴漏性		JIS 防滴 II 型		

版权所有 © 上海条码网 

电话: 021-51088451 51088452 传真: 021-50935062

地址: 上海市浦东大道1097弄15号楼4E室 邮编: 200135 邮箱: mail#ti