



[首页](#)
[条码产品](#)
[条码行业](#)
[条码方案](#)
[条码知识](#)
[下载中心](#)
[联系我们](#)



[人事考勤条码系统](#)
[条码在无线网络中的运用](#)
[条码在大型仓库中的应用](#)
[二维条码应用在物流中](#)
[利用条码防伪防串货](#)
[条码采集器打造ERP基础](#)

条码打!
[点击咨询](#)
[免费通话](#)



[美国Intermec条码扫描器](#)

[美国Symbol条码扫描器](#)

[意大利Datalogic条码扫描器](#)

[美国HHP条码扫描器](#)

[日本Opticon条码扫描器](#)

[美国Metrologic条码扫描器](#)

[台湾Gyoung条码扫描器](#)

[美国PSC条码扫描器](#)

[美国microscan条码扫描器](#)

[台湾CipherLAB条码扫描器](#)

[日本DENSO条码扫描器](#)

[福建新大陆条码扫描器](#)

[数据采集器>>>](#)

[无线局域网>>>](#)

[条码标签>>>](#)

[条码碳带>>>](#)

[条码软件>>>](#)

[条码检测仪>>>](#)

[条码打印机配件>>>](#)

[Rfid电子标签>>>](#)

4236无线手持式二维图像条码阅读器，采用Adaptus 5.0图像技术和蓝牙Class I v1.2技术，提供30.5米通讯范围，锂离子电池，机身能承受1.5米高度跌落水泥地面25次，并有IP41级防尘防水能力，提供优越的照明对比度和快速、准确地图像捕获功能。适用于医疗、零售和商业等领域。

条码阅读器技术参数

产品	4236
光源	630±30nm红光
扫描距离	6.1-15.7cm
扫描速度	270次/秒
工作温度	-20℃-50℃
工作湿度	0-95%
抗摔强度	1.5米
密封性	IP41
码制	一维/二维
传输方式	蓝牙v1.1
通讯距离	30.5米
通讯速率	720KBps
接口方式	Bluetooth

[首页](#) · [条码产品](#) · [条码行业](#) · [条码方案](#) · [条码知识](#) · [下载中心](#) · [联系我们](#)

电话：021-51088451 51088452 传真：021-50935062

地址：上海市浦东大道1097号15号楼4E室 邮编：200135 邮箱：mai@jahone.com.cn

版权所有 © 2011 上海全亨条码