

Symbol 11179-121

[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](#)

条码应用方案:

[人事考勤条码系统](#)

[条码在大型仓库中的应用](#)

[利用条码防伪防串货](#)

[条码在无线网络中的运用](#)

[二维条码应用在物流中](#)

[条码采集器打造ERP基础](#)

[条码打印机>>>](#)

[条码扫描器>>>](#)

[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>>>](#)

## Symbol DS6878-HC 卫生保健用无线二维成像仪



避免医疗差错、增强患者的安全性，并提高医护人员的工作效率。由摩托罗拉推出的 DS6878-HC 无线成像仪能够帮助医院实现数据捕捉的自动化、增强数据的准确性、提高工作效率，并可简化病房、入院、药厂及药房的日常工作流程。它无与伦比的功能集合可满足卫生保健机构的独特要求。直观且符合人体工程学的设计，再加上对条码和其它图像的迅速、可靠的捕捉能力，让医护人员始终将注意力放在患者身上，而不用担心出现技术问题。

按设计可部署于带滑轮的电脑或工作站上（COW 或 WOW）

USB 充电功能再也不用额外电源，而且消除了通常令人头疼的电缆管理问题，让您轻轻松松地将无线扫描仪安装到医用推车、电脑推车或工作站（COW 或 WOW）上；本产品支持水平或垂直安装，让您能够更灵活地安排工作台面，保持台面的整洁，并让扫描仪始终处于方便拿取和充电的位置

可使用消毒剂

本产品拥有 IP43 等级的密封性，配备了特别设计的塑料外壳，不仅保证了擦拭表面时的安全性，而且还可以使用多种刺激性化学品清洗（请参阅“规格表”，了解允许使用的清洁剂）

轻便的人体工程学设计

无论手掌大小都可以轻松拿握；减轻疲劳；在执行高强度的扫描任务时，能够确保全天扫描的舒适性，使工作效率丝毫不受影响

超强的耐用性

符合摩托罗拉行业最佳的耐摔规格（从 6 英尺/1.8m 的高度跌落至混凝土地面仍安然无恙），并达到 IP43 等级的密封性，这一切都确保了产品即使在日常使用中发生溅水、摔落或碰撞情况，也能可靠地正常工作

全面的高进数据捕捉能力

捕捉一维和二维条码、签名以及驾驶执照和保险卡等证件，还能捕捉用于身份识别的面部图像和视频镜头等等；不必再购买多种类型的设备；支持创建和维护电子病历 (EMR)

以超高的性能扫描所有条码

内部集成了革命性的摩托罗拉 SE4500 成像仪，消除了二维扫描中常见的性能降级现象，它能够：在扫描一维和二维条码时达到类似激光的性能；快速准确地捕捉质量较差甚至损坏的条码；实现真正的全向扫描，不必再将成像仪对准条码，更加符合人体工程学，并保证了工作效率

具备 EDR 的 Bluetooth v2.1

提供与扫描仪基站的安全无线连接，带来无线的便利性和安全性

支持 RSM（远程扫描仪管理）

支持基于网络远程管理所有地点的设备，降低总拥有成本

支持 123Scan2 扫描仪配置工具

通过基于向导的免费 PC 软件工具，让您快速且轻松地定制您的设置选项

[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：mail@jahone.com.cn

版权所有 © 2011 上海全亨条码 