



Symbol PDT6800手持终端

- *专为运输业等恶劣环境设计，同时也适用于零售及仓储的存货及价格管理；
- *扫描头在前，人体工学设计，手感舒适；
- *46键键盘，迅速而方便的数据输入；
- *16行背光显示屏，大容量，高清晰度；
- *2.4GMHz 无线局域网通讯，提供实时准确的信息传递；
- *充分利用现有 LRT/LDT 通讯座和外围设备，无需更换配件

PDT6800系列是一款适应粗糙平面，体积小重量轻的便携数据终端，它集成了掌中电脑和无线通讯组件（可选），它的设计很好的应用了人体工程学，让您在使用时倍感舒适。

PDT6800面向恶劣环境的特殊设计使它在工业市场领域游刃有余，比如物流配送，而它加强了扫描应用界面，也使它足以面对零售业市场，比如存货管理和补给，或者是价格管理等。

增强工作效率

PDT6800系列产品功能强大，扩展了 IT 资源在各行业的应用范围：医护人员可以随时掌握病人的最新资料；仓库管理人员可在卸货时把箱单资料快速传入主机网络；宾馆服务员可以及时做订房登记。另外，PDT6800的 PDF417识读功能使国家公务人员通过扫描车辆登记证和驾照来即时采集信息；会展管理人员能实时的处理会员信息；运输和后勤人员可以扫描 PDF417条码编码的货运单，从而大大减少站台、码头现场纸面作业量。

按人体工程学精心设计的流线型外观，握在手中非常舒适。728克的体重使你可以方便的将之放入袋中，非常适合流动作业。适应恶劣环境

PDT6800专为工业环境设计，它坚固耐用，即使从1.2米跌落至水泥地上也不会损坏。它的外壳封装符合 IP154标准，防雨防尘，可在户外如：码头、货场使用。由于使用了650nm 激光二极管，即使在明亮的阳光下也可以看到扫描光束。

高对比度、防反光的液晶显示屏保证了在光线不足的情况下或户外，也能很容易地阅读数据。配备可充电锂电池和单/多插槽通讯座。

特征	优势
符合人体工程学的设计	舒适，平衡的设计
坚固的外壳（符合 IP154标准）	适合恶劣的工业环境
增强16线背光显示	高分辨率
可充电锂电池	灵活方便
46键数据输入	快捷方便的数据输入
基于 DOS 的操作系统	可靠的工业级操作系统
PDT 6800/6800-2D 技术参数	
物理参数	
尺寸: 长 x 宽 x 高 178 mm x 89 mm x 224 mm	
带电池重量: 批次传输型: 672 g;	

无线传输型: 728 g 抗震: 1.2 m 水泥地面 电池: 可移动再充电电池组 密封: MIL-STD-810E/SAEJ1211/IP54 使用温度/ 储存温度: -13o ~ 122 o C / -25 o ~ 50 o C 相对湿度: 5% ~90%
技术参数
CPU: 80C88 type @ 8 Mhz 操作系统: DR-DOS 内存: ROM: 128 KB EPROM ; RAM: 640 KB Standard 开发平台: Symbol 系列3000应用开发工具箱 显示器: 高对比度,LCD 显示器
附件
通讯座: 1、4口串行通信座 通信及充电电缆:串行电缆/为数据终端充电 4-槽通用电池充电器: 用于多块电池的充电; 电池适配器: 与 Symbol 通用电池充电器使用
无线数据通信
网络: Symbol Spectrum24 IEEE 802.11无线电波标准 传输方式: 跳频 / 直序 (11 Mbps) 传输速率: 2 Mbps 或 11 Mbps 天线: 内部 适用范围: 室外: 303 m, 典型: 54 - 76 m 输出功率: 500 mW (美国) 100 mW (国际) 频率范围: 根据使用地区选择, 普通为 2.4 -2.5 GHz
标准
电气安全标准: Certified to UL 1950, CSA C22.2 No. 950, EN60950/IEC950 电磁兼容标准: FCC Part 15 Class B, ICES-003 Class B, European Union EMC Directive, Australian SMA 激光标准: CDRH Class II, IEC Class 2