

Intermec PX系列打印机

PX4i 和 PX6i 是目前市场上智能化程度最高的条形码打印机系列之一，具有灵活而且可编程的优势，能够帮助客户优化打印作业，简化部署，快速实现投资回报。这些加固型 PX 打印机是为了满足全天候关键任务应用的需求而开发的，可提供先进的连接并支持最新的网络协议，确保您目前可以高枕无忧地开展业务，同时为满足未来的长期需求提供了一种可靠、可扩展的解决方案。PX4i 和 PX6i 高性能打印机是易腾迈智能、牢固耐用而安全的工业打印机系列的最新成员。



特点优点

- 坚固耐用的全金属结构，出色的吞吐量，适合在恶劣环境中实现 24x7 打印
- 强负荷打印量应用及高精度标签应用的理想选择 - PX4i 以 406 dpi 的高分辨率进行打印而不降低速度
- 模块化设计简化与自动化标签应用的集成
- 智能打印功能，支持独立打印机应用，消除与使用 PC 相关的投资和复杂性
- 多合一，用户可任意选择打印机语言- 所有打印机都支持 Fingerprint/DirectProtocol(DP)、IPL、Zsim 和 DSim
- 安全的无线连接：通过 CCX 和 WiFi 认证 (WPA2)
- 标准配置带有集成以太网卡、USBHost 和 Device 接口及串行口
- 可互换 203、300 或 406 dpi 打印分辨率的打印头(406dpi 仅适用于 PX4i)
- RFID 选项支持 ISO18000 - 6B 6C/EPC Gen 2

物理描述：热敏和热转标签、票证和吊牌打印机。也可提供 RFID 功能。	
长 X 高 X 宽	PX4i: 482×238×275 毫米(19.0×9.4×10.8 英寸) PX6i: 482×238×335 毫米(19.0×9.4×13.2 英寸)
重量	PX4i: 12.85 千克(28.4 磅) PX6i: 14.80 千克(32.6 磅)



最大宽度	PX4i: 112(DT)/110(TT)毫米(4.4/4.3 英寸) PX6i: 167.4 毫米(6.59 英寸)
最大长度	203 dpi 时 4095 毫米(161 英寸) 300 dpi 时 2775 毫米(109 英寸) 406 dpi 时为 1016 毫米(40 英寸)。
打印速度	PX4i: 203/300dpi 时为 100 - 300 毫米/s(4 - 12 ips) 406 dpi 时为 100 - 250 毫米/s(4 - 10 ips) PX6i: 203/300dpi 时为 100 - 225 毫米/s(4 - 9 ips)
打印分辨率	8 点/毫米 (203dpi) / 11.8 点/毫米 (300dpi, 可选)
类型:	标签和吊牌
最大、小宽度	PX4i: 120/ 25.4 毫米(4.72/ 1 英寸) PX6i: 170/ 76 毫米(6.69/ 3 英寸)
厚度	2.4 到 10.0 mil
形态	卷状或折叠式的模切或连续的标签
传感	半透, 缺口, 黑标, 连续方式 (Gap、Notch、Black mark、Continuous)
标签纸卷最大直径	213 毫米 (8.38 英寸)
标签纸卷芯直径	38-76 毫米 (1.5-3 英寸)
碳带	卷筒最大直径: 76 毫米 (2.99 英寸) 或约 450m
接口	标准: Ethernet 10/100 Mbps、 RS-232, 最高速度 115.2 kB/s 可选: Parallel IEEE 1284; 无线: IEEE 802.11 b/g、 通过 Wi-Fi 及 CCX (Cisco) version 3 认证、 WEP、 WPA、 WPA2、 802.11x (EAPTTLS、 LEAP、 PEAP、 FAST)、 802.11i
打印机命令语言	IPL、 Fingerprint/Direct Protocol、 ZSim (ZPL)、 DSim (DPL)、 ESim (EPL)、 XML enabled for SAP AII and Oracle WMS
条形码符号	支持所有主要的一维和二维符号
支持的标准	UPC/EAN Shipping Container; UCC/EAN 128 Serial Shipping Container; MH10.8 Shipping Label; AIAG (shipping partslabel); OGMARS; POSTNET; HIBCC; ISBT 128; GM1724; UPS shipping label; Global Transport label
字体	可缩放字体, 包括 CP1252 字体缓存, 实现最高性能支持非拉丁字体和传统字体
图形	支持 PCX 文件格式 (仅 Fingerprint) 通过 Label Generation Tools (标签生成工具) 支持其他格式
内存	标配: 16MB 闪存, 32MB SDRAM, 1 个 CF 卡插槽 可用: 1GB 的 CF 卡, 多个 GB 的 U 盘(支持 FAT16/FAT32USB 驱动)
电压范围	100-240 VAC ±10%
法规认证	FCC, UL, cUL, CE, NOM
选件	Internal rewinder、 裁切刀、 CF 卡、 并口卡、 实时时钟

更多更详细资料, 请联系启邦科技