

# iX4R

## 工业级RFID条码打印机



- 双天线结构，实现精准定位
- 支持超高频抗金属柔性标签
- 自动校准标签位置
- 高效智能便利



产品型号	iX4R
打印方式	直接热敏 / 热转印
打印分辨率 / 最高打印速度	203 dpi / 14 ips 可选300 dpi / 10 ips
最大打印长度	2286 毫米 (203 DPI) 1524 毫米 (300 DPI)
最大打印宽度	104 毫米
打印协议	ZPL, DPL, EPL, TSPL
打印介质类型	连续纸, 缝标纸, 黑标纸, 超高频电子标签, 工作频率860~928MHz, 支持ISO18000-6C(EPC CLASS1 G2)协议
打印介质直径	1.5 英寸 / 3 英寸内径; 最大10 英寸外径
打印介质厚度	60 微米 ~ 1250 微米
打印介质宽度	25 毫米 ~ 120 毫米
碳带类型	蜡基, 树脂基, 蜡基/树脂基混合
碳带管芯	1 英寸
碳带宽度	30 毫米 ~ 110 毫米
碳带长度	450米
传感器配置	打印机芯脱离侦测, 碳带耗尽侦测, 介质耗尽侦测, 热写头过温侦测, 缝标/孔标/黑标定位侦测, 马达过温侦测, 射频标签侦测
标配通讯接口	1个B型USB, 3个USB HOST, 1个以太网口, 1个RS232串口
可选通讯接口	并口或贴标机接口, Wi-Fi,
内存	512 MB
闪存	256 MB
操作界面	4个状态灯, 8个按键, 1个3.5英寸彩色显示屏
选配件	标签剥离模组, 标签底纸回卷装置, 切刀模组
外观尺寸 (长×宽×高)	460.4 x 263.6 x 330.5mm
重量	12.5KG
安全规范	CE, FCC, CCC, CB, UL, RoHS, WEEE, 能源之星

