

OR2401-RFID 隧道式检测机规格说明书

简介：OR2401 RFID 隧道式检测机，本产品能为客户提供友好的交互体验，操作简单易学；采用暗室级物理滤波技术，300 枚标签识别率可达 99.99%，开箱率低至 1%；全智能机电自动控制，多个输出轨道可实现货箱按需分拣功能；模块化设计可集成在线条码扫描，在线称重，自动贴标等功能。本产品广泛应用于航空、电力、烟草、服装仓库等领域。

项目	参数
工作频率	EISI(EU)865.6-867.6MHZ;FCC(NA,SA)902-928MHZ;SRR C-MII(China)920-925MHZ
工作协议	遵循 EPCglobal UHF Class 1 Gen2/ISO 1800-6C 协议
RFID 超高频输出功率	输出功率：+10.0 到+30dbm (POE 供电) ,+10.0 到 32.5dbm (外部电源供电)，功率可调
RFID 超高频天线	圆极化天线
用户界面	三色报警指示灯；17 寸电容触摸屏
通信方式	网口、串口 (RS232/RS485)、USB
最大载重	60kg
输送速度	0.2m/s-0.5m/s
工作温度	-10℃/50℃
材质	钢板及钢制框架
规格尺寸	5000*1800*1300MM
重量	520kg