|  |  |
| --- | --- |
| **商品名称** | **技术规格及主要参数要求** |
| 条码腕带 | 1、材质类型：纳米硅复合材料。2、材质特性：独有的抗菌工艺,环保无毒，透气微孔、微粒散热小孔柔软舒适、超强耐久、腕带具备耐酒精、肥皂、血液等物质的特性3、打印方式支持热敏或热转印打印4、打印区域：成人90mm\*20m土0.03mm，幼儿：75mmx 20mm土0.03mm、新生儿： 58mmx15mm 士0.03mm5、腕带尺寸成人：280mm\* 30mm土0.03 mm、幼儿：220mm\*30mm士0.03m m、新生儿：158mm\*230mm土0.03m m、6、排孔：成人腕带前段2个纽扣孔，尾端12个纽扣孔。儿童腕带前段2个纽扣孔， 尾 端 1 1个 纽 扣 孔。新生儿腕带前段1个纽扣孔，尾端7个纽扣孔7、腕带孔要求：腕带孔是圆孔，无废料粘连，孔边缘光滑无过重粗糙感。8、信息持久度：打印信息耐酒精、肥皂水等相应擦拭，打印信息表面擦拭75%浓度医用酒精重复50次以上， 擦拭无明显掉色10、腕带拉力：按照国际标准， 腕带的最小拉力不能低于10牛顿，最大拉力不能超过15牛顿9、腕带柔软舒适，耐磨、抗腐蚀、防水、防酒精、抗菌、抗过敏10、佩戴方式锁扣型，一次性使用，不可拆卸11、腕带颜色：浅正蓝色/天蓝色/粉红色/黄色/绿色/红色/橙色等（打印区域白色）12、纽扣颜色红/蓝/粉/及白色等；13、产品要求: 抗菌防过敏·产品抗菌防过敏，耐磨性：打印涂层适应跟布料、皮肤等长时间或高强度摩擦不褪色，不影晌扫描。14、扫描有效期：不低于90天15、支持的条码类：支持所有的一维码和二维码 |
| 腕带打印机 | 打印模式 直热式； 打印宽度：56mm装纸宽度就：60mm打印分辨率：203dpi打印速度：152mm/s指令集：TSPL进纸方式：卷筒、后方折叠纸、外置支架进纸撕纸方式：手动撕纸(上撕纸刀)便利性功能：页首自动定位类型：热敏卷筒纸、热敏折叠纸、热敏腕带热敏方向：向外厚度：0.08-0.3mm纸卷外径：127mm标配：开盖传感器、纸尽传感器、标签传感器、黑标传感器、撕纸传感器sdram：8M bytesflash：8M bytes使用环境：5~40°c 存储环境：-10~50°c 输入AC 100-240W.50~60Hz,1.5A Max输出DC 24V 2.5A标配USB 2.0 |