南昌回收闲置的斑马(ZEBRA) 105SL Plus 条码打印机 标签机 打印头

产品名称	南昌回收闲置的斑马(ZEBRA) 105SL Plus 条码打印机 标签机 打印头
公司名称	玉晟电子商行
价格	1800.00/件
规格参数	品牌:北阳HOKUYO障碍物检测传感器型号:北阳 槽型传感器 产地:北阳避障传感器UST-05LN
公司地址	深圳市福田区园岭街道园东社区园岭八街园岭新 村92栋103
联系电话	13164738586 13164738586

产品详情

zebra斑马标签打印机供应商专久智能

提供的斑马ze500打印机,是一款支持条码及rfid标签打印的桌面打印机,其启用了Link-

OS,非常易于集成和管理,且外形小巧但功能齐全。zebra标签打印机支持热转印或热敏打印方式,具有UHF RFID

编码功能。斑马桌面打印机利用自动校准功能,您可大大降低介质成本,减少浪费及介质卷更换次数。

设置条码打印机的密度

或者说温度的目的一般主要是为了调整打印机的图像效果,密度越高打印效果越清晰。而作为新手一般刚使用一台工业级条码打印机时会不知道密度该怎么设置。在调整时首先要知道是设置密度时同时也要调整打印速度,同样的效果,如果温度越高打印的速度就会越快,相反打印温度越低,打印的速度就越慢,很多人就疑惑了,既然打印密度越高或者说温度越高也越清晰,那么直接将打印温度调到*高就好了,为什么要这么麻烦,这是因为如果你把密度调整太高,会对打印机的打印头有损失,会减少打印机的打印寿命。

斑马Zebra ZT410/420条码打印机

拿斑马打印机

而言,一般斑马条码打印机的温度一般有1-15档,如果把速度设置为3挡,速度分别为50.8毫米/秒、70.2毫米/秒和101.6毫米/秒。在调整时可以先把密度设置为7。然后将速度调到101.6毫米/秒,在进行测试打印。看看打印效果如何。如果打印效果还不清晰,就可以把速度调到70.2毫米/秒,在进行测试打印。如噶还不清晰,就继续降低打印速度。如果继续降低打印速度还不清晰,就讲密度调整为8档,在向上面那样依次降低打印速度。一种这样到打印效果清晰为止。

里要

注意的是

, 如果密度到了12

以上打印速度也调到了50.8毫米/秒,

还是打印不清晰,那么可能是<u>标签纸</u>或碳带出了问题,也有可能是<u>打印头</u>

出了问题。还有就是在我们测试打印时,如果效果满足了,但是想要快速打印,这时我们可以把密度调高一档,在把速度往上调。