

DATAMAX 4308 详细资料



32 位处理器, 超大内存容量 超高打印速度 双锁定机构, 使得打印头压力均匀, 提高打印质量, 防止碳带皱折 5 键按钮, 液晶显示的前面板使得打印参数的设置简单方便 模块化设计, 易于重新配置和升级 精密的铸铝结构, 金属外壳, 胜任艰苦环境下的高负荷精确打印 机械构架合理, 使得安装标签纸, 碳带以及更换打印头等轻松快捷 提供并口和串口, 可选网络接口

产品特点:

DMX-I-4308 300dpi 的高密度、高性能打印机, 适合打印精密的小标签、高质量图像及二维条码。

技术参数:

打印方式 热转印(可选热敏)

打印速度 8"/秒 (203 mm/秒)

分辨率 300dpi (12 点/mm)

打印宽度 105.6mm (4.16")

条码码制 各种通用的一维码及 PDF417、MaxiCode、Datamatrix 等二维码

接口 并行口, RS232, 可选 Ethernet

内存 2MB Flash(下载程序), 16MB DRAM

主要选件 切刀, 回绕器, I/O 扩展卡, 便携控制器(用于脱机打印), 出标探头, 网络共享器,

TWINAX/COAX 接口, 汉字库