

### DATAMAX 4212 详细资料



DATAMAX I-4212 条码打印机专为大批量工业宽幅打印应用所专门设计, 其强大的实时连接, 卓越的兼容性, 低廉的价格, 结实耐用的压铸金属外壳及独特的传送方式, 使其更能适应工业现场使用的需要, 满足工业高品质打印的要求。它坚固的结构和令人心动的价格极具竞争力。

#### 基本特性

打印机规格:

打印方式: 热转印/热敏方式

分辨率: 203dpi (8 点/mm)

最大打印宽度: 104mm

打印速度: 51-304mm/秒

物理特性:

长度: 322.6mm

净重: 20.5kg

宽度: 320.6mm

高度: 472.5mm

产品特性:

内存: 2MB 可扩至 16MB

图形: PCX bitmap, GDI graphic

字元字体: 标准字体/平滑字体

条码: 各种一维条码及 MaxiCode, PDF417 Datamatrix 二维条码

#### 操作特性

使用环境:

操作温度: 4°C-35°C

操作湿度: 10%-90%

存储温度: -40°C-60°C

存储湿度: 5%-85%

电气参数:

外置电源: 200V-240V 48-62Hz

通讯接口: RS232 接口及标准并口

耗材规格:

\*成卷票据

\*连续热敏标签

\*间距热敏标签

使用耗材:

每卷标签最大直径:

纸轴直径:

耗材厚度: 0.0635mm-0.254mm

适用行业:

POS 系统、餐饮、旅游票据

医院、图书馆标签、银行、信用卡票据

邮政、吊牌标签、办公室文件标签