
DATAMDX E 系列条码打印机

DATAMAX 4203 条码打印机 DMX-E-4203/4204 的设计思想是在价格/性能/价值方面比同类的其它产品更具竞争力。E-4203 的基本特性包括：4.1"的打印宽度，203dpi 分辨率，3"/秒的打印速度，串行和并行接口，3 个控制按钮，3 个 LED 指示灯，透明的耗材监视窗以及两种风格的顶盖设计。

DMX-E-4203/E-4204

打印方式: 热敏, 热转印(可选)

DATAMAX4203 条码打印机

打印速度

E-4203 3"/秒 (76mm/秒) E-4204 4"/秒 (101.6mm/秒)

分辨率: 203dpi (8 点/mm)

打印宽度: 104mm (4.1")

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

内存: 2MBDRAM, 1MBFlash

DATAMAX4203 条码打印机

主要选件

切刀, 便携控制器(用于脱机打印), 出标探头, 网络共享器, 汉字库

DMX-E-4304

参数性能表

	<p>DMX-E-4304 分辨率 300dpi,打印宽度 4.1"(104mm)的办公型条码打印机, 内部可容纳外径为 5 英寸的标签, 适合在办公、邮政、运输等不同场合打印包括 PDF417、Maxicode、QR 码在内的高密度的一、二维条码及复合条码。</p>
主要技术参数:	
打印方式	热敏, 热转印(可选)
打印速度	4"/秒 (101.6 mm/秒)
分辨率	300dpi(12 点/mm)
打印宽度	104mm (4.1")
条码码制	各种通用的一维码、PDF417、MaxiCode、Datamatrix、Maxicode、QR 等
接口	并行口, RS232
内存	2MB DRAM, 1MB Flash
主要选件	切刀, 便携控制器(用于脱机打印), 出标探头, 内存扩展卡, 网络共享器, 汉字库