



????????????112 mm?w????????108 mm?w?x995 mm?h?\*????????????

??rohs??????

????????????????????/????????203 dpi/300  
dpi??

??

????????sd????usb????centronics????(rs-232c)????????????????pc???4????????  
????????sd????????

????????????????????20????2?outline????23????qr????????5????????????????

???

型号	平压式	
打印头	203 dpi (8 dots/mm) / 300 dpi (12 dots/mm)	
分辨率	热转印或直热式	
打印方式	最高101.6 mm/s (4 英寸/秒)	
打印速度	108.0 mm (203 dpi 机型)/ 105.7 mm (300 dpi 机型)	
最大打印宽度	997.0 mm (203 dpi 机型)/ 455.2 mm (300 dpi 机型)	
最大打印批处理	批处理(连续)模式, 剥离模式(可选),	
操作方式	切刀模式(可选)	
条形码类型	ean8/13, ean8/13 add on 2&5, upc-a, upc-e, upc-a add on 2&5, code39, code93, code128, ean128, nw7, ms1, industrial 2 of 5, itf, rm4scc, kix-code, postnet, plessey, rss14	
二维码类型	data matrix, pdf417, qr code, maxi code, micro pdf417	
字体	times roman (6 sizes), helvetica (6 sizes), presentation (1 size), letter gothic (1 size), courier (2 sizes), prestige elite (2 sizes), ocr-a (1 type), ocr-b (1 type), kanji (3 sizes)	
字体和条码可旋转角度	0°, 90°, 180°, 270°	
标准接口	并行口(centronics)、usb (v2.0)、以太网端口(10/100 基带)、sd 卡插槽	
闪存/内存	8 mb sdram; 4 mb flash	
可选件	交流适配器盖、切刀模块、剥离模块、外部介质卷悬架	
电源	世界通用开关电源, 交流电100 到 240v, 50/60 hz	
功耗	工作状态: 最大值100 到120v: 2.94 a, 70.6 w, 最大值200 到240v: 2.97a, 71.3 w; 待机状态: 最大值100 到120v: 0.94 a, 2.25 w, 最大值200 到240v: 0.94 a, 2.25 w	
工作温度	5°c 到40°c (41°f 到104°f)	
相对湿度	25%到85% rh (非凝结状态)	
尺寸	380 mm × 258.0 mm × 173.0 mm	
重量	2.4 公斤(5.29 磅) (不包括介质和碳带)	

???

为提高性能,您可以给该产品增加如下选配件:

配件型号	交流适配器盖 (b-ev904-ac-qm-r)	安装在打印机底部, 用于盖住交流适配器
------	--------------------------	---------------------

切刀模块 (b-ev204-f-qm-r)	完全切刀。	
切刀模块 (b-ev204-p-qm-r)	部分切刀。	
剥离模块 (b-ev904-h-qm-r)	该模块在介质输出位置从底纸上剥离打印好的标贴。	
外部介质卷悬架 (b-ev904-ph-qm-r)	当这个选件安装到打印机上之后，可以使用外部滚轴直径达203毫米（8"）以及内核直径达76.2毫米（3"）的介质滚轴。	