








霍尼韦尔移动打印机比较

打印类型	移动收据打印机					移动标签打印机		
产品型号	PR2	PR3	PB21	PB31	PB51	PB22	PB32	PB50
外观								
产品描述	耐用型2*移动收据打印机	耐用型3*移动收据打印机	坚固型2*移动收据打印机	坚固型3*移动收据打印机	坚固型4*移动收据打印机	坚固型2*移动标签打印机	坚固型3*移动标签打印机	坚固型4*移动标签打印机
打印技术	热敏	热敏	热敏	热敏	热敏	热敏	热敏	热敏
支持的霍尼韦尔移动计算机	所有CNx、CKx、CSx、CVx系列	所有CNx、CKx、CSx、CVx系列	所有CNx、CKx、CSx、CVx系列	所有CNx、CKx、CSx、CVx系列	所有CNx、CKx、CSx、CVx系列	所有CNx、CKx、CSx、CVx系列	所有CNx、CKx、CSx、CVx系列	所有CNx、CKx、CSx、CVx系列
电池								
类型	锂离子电池, 74V, 2.2 Ah	锂离子电池, 74V, 2.2 Ah	锂离子电池, 74V, 2.3 Ah	锂离子电池, 74V, 2.3 Ah	锂离子电池, 14.8V, 2.2 Ah	锂离子电池, 74V, 2.3 Ah	锂离子电池, 74V, 2.3 Ah	锂离子电池, 14.8V, 2.2 Ah
再次充电时间	4至6小时	4至6小时	基座:4小时/打印机:6小时	基座:4小时/打印机:6小时	基座:4小时/打印机:6小时	基座:4小时/打印机:6小时	基座:4小时/打印机:6小时	基座:4小时/打印机:6小时
智能电池	可选	可选	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
环境								
跌落技术参数 (至混凝土)	1.5 m (5 ft)	1.5 m (5 ft)	2 m (6.5 ft)	2 m (6.5 ft)	1.5 m (5 ft)	2 m (6.5 ft)	2 m (6.5 ft)	1.5 m (5 ft)
IP防护等级	IP54	IP54	IP54 (不包含纸道)	IP54 (不包含纸道)	IP54 (不包含纸道)	IP54 (不包含纸道)	IP54 (不包含纸道)	IP54 (不包含纸道)
用户界面								
显示	3个多功能状态LED指示灯	3个多功能状态LED指示灯	两行LCD显示屏	两行LCD显示屏	两行LCD显示屏	两行LCD显示屏	两行LCD显示屏	两行LCD显示屏
输入	电源和走纸按键	电源和走纸按键	待机、走纸、设置和信息按键	待机、走纸、设置和信息按键	待机、走纸、设置和信息按键	待机、走纸、设置和信息按键	待机、走纸、设置和信息按键	待机、走纸、设置和信息按键
音频	N/A	N/A	启动和按压按键提醒	启动和按压按键提醒	启动和按压按键提醒	启动和按压按键提醒	启动和按压按键提醒	启动和按压按键提醒
打印技术参数								
最大打印速度	56 mm/s (2 ips)	56 mm/s (2 ips)	101 mm/s (4 ips)	101 mm/s (4 ips)	101 mm/s (4 ips)	101 mm/s (4 ips)	101 mm/s (4 ips)	101 mm/s (4 ips)
分辨率	8 dots/mm (203 dpi)	8 dots/mm (203 dpi)	8 dots/mm (203 dpi)	8 dots/mm (203 dpi)	8 dots/mm (203 dpi)	8 dots/mm (203 dpi)	8 dots/mm (203 dpi)	8 dots/mm (203 dpi)
最大打印宽度	48 mm (1.89 in)	72 mm (2.83 in)	48 mm (1.89 in)	72 mm (2.83 in)	108 mm (4.25 in)	48 mm (1.89 in)	72 mm (2.83 in)	108 mm (4.25 in)
介质特性								
支持的介质	收据	收据	标签或收据	标签或收据	标签或收据	标签或收据	标签或收据	标签或收据
介质宽度	固定: 57 mm (2.25 in)	固定: 79 mm (3.125 in)	固定: 57 mm (2.25 in)	固定: 83 mm (3.25 in)	50.8 - 111 mm (2.0 - 4.39 in)	26 - 55 mm (1.0 - 2.2 in)	31 - 84 mm (1.2 - 3.3 in)	50.8 - 111 mm (2.0 - 4.39 in)
介质厚度	2.36 - 4 mil	2.36 - 4 mil	2 - 6.5 mil	2 - 6.5 mil	2 - 6.5 mil	2 - 6.5 mil	2 - 6.5 mil	2 - 6.5 mil
介质卷的最大直径(OD)	40.6 mm (1.6 in)	40.6 mm (1.6 in)	57 mm (2.25 in)	67 mm (2.65 in)	67 mm (2.65 in)	57 mm (2.25 in)	67 mm (2.65 in)	67 mm (2.65 in)
介质卷芯直径(ID)	10 mm (0.4 in)	10 mm (0.4 in)	19 mm (0.75 in)	19 mm (0.75 in)	19 mm (0.75 in)	19 mm (0.75 in) 或10 mm (0.4 in)	19 mm (0.75 in) 或10 mm (0.4 in)	19 mm (0.75 in) 或10 mm (0.4 in)
介质检测	连续, 黑标	连续, 黑标	连续, 黑标	连续, 黑标, 间隙	连续, 黑标, 间隙	连续, 黑标, 间隙	连续, 黑标, 间隙	连续, 黑标, 间隙
黑色标志位置	感热侧	感热侧	感热侧	感热侧	感热侧或非感热侧	感热侧或非感热侧	感热侧或非感热侧	感热侧或非感热侧
物理特点								
尺寸(宽x高x深)	103 x 61 x 139 mm (4.1 x 2.4 x 5.5 in)	127 x 58 x 156 mm (5.0 x 2.3 x 6.1 in)	101 x 176 x 71 mm (4.0 x 6.9 x 2.8 in)	127 x 182 x 81 mm (5.0 x 7.2 x 3.2 in)	160 x 174 x 79 mm (6.3 x 6.9 x 3.1 in)	101 x 176 x 71 mm (4.0 x 6.9 x 2.8 in)	127 x 182 x 81 mm (5.0 x 7.2 x 3.2 in)	160 x 174 x 79 mm (6.3 x 6.9 x 3.1 in)
重量(带电池)	472 g (16.7 oz)	583 g (20.6 oz)	678 g (23.9 oz)	828 g (29.2 oz)	1.19 kg (42 oz)	678 g (23.9 oz)	828 g (29.2 oz)	1.19 kg (42 oz)
工作温度	-10至50° C (14至122° F)	-10至50° C (14至122° F)	-15至50° C (5至122° F)	-15至50° C (5至122° F)	-15至50° C (5至122° F)	-15至50° C (5至122° F)	-15至50° C (5至122° F)	-15至50° C (5至122° F)
工作湿度	20-85%不结露	20-85%不结露	10-90%不结露	10-90%不结露	10-90%不结露	10-90%不结露	10-90%不结露	10-90%不结露
软件								
命令语言	ESC/P (Line Print, Easy Print Modes), CSim (CPCL), XSim (Ex-PCL)	ESC/P (Line Print, Easy Print Modes), CSim (CPCL), XSim (Ex-PCL)	IPL, DP, Fingerprint, Zsim (ZPL2), Dsim (DPL), Csim (CPCL), ESC/P	IPL, DP, Fingerprint, Zsim (ZPL2), Dsim (DPL), Csim (CPCL), ESC/P	IPL, DP, Fingerprint, Zsim (ZPL2), Dsim (DPL), Csim (CPCL), ESC/P	IPL, DP, Fingerprint, Zsim (ZPL2), Dsim (DPL), Csim (CPCL), ESC/P	IPL, DP, Fingerprint, Zsim (ZPL2), Dsim (DPL), Csim (CPCL), ESC/P	IPL, DP, Fingerprint, Zsim (ZPL2), Dsim (DPL), Csim (CPCL), ESC/P
设备管理支持	PrintSet, SmartSystems	PrintSet, SmartSystems	PrintSet, SmartSystems	PrintSet, SmartSystems	PrintSet, SmartSystems	PrintSet, SmartSystems	PrintSet, SmartSystems	PrintSet, SmartSystems
智能打印语言	N/A	N/A	Fingerprint	Fingerprint	Fingerprint	Fingerprint	Fingerprint	Fingerprint
通信接口								
USB	标配 (USB设备)	标配 (USB设备)	标配 (USB设备)	标配 (USB设备)	标配 (USB设备)	标配 (USB设备)	标配 (USB设备)	标配 (USB设备)
串口	标配	标配	标配	标配	标配	标配	标配	标配
无线局域网LAN 802.11	可选(b/g)	可选(b/g)	可选(b/g)	可选(b/g)	可选(b/g)	可选(a/b/g/n)	可选(a/b/g/n)	可选(b/g)
无线蓝牙 Bluetooth®	可选(v2, II类)	可选(v2, II类)	可选(v2, I类)	可选(v2, I类)	可选(v2, I类)	可选(v2, I类)	可选(v2, I类)	可选(v2, I类)
其它特点								
读卡器	可选	可选	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
FlexDock兼容性	是	是	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

* 可选的防护壳将设备的坠落防护提升至1.5 m(5.0ft), 将其IP防护等级提升至IP54。



更多资讯

服务热线: 400 6396 841

www.honeywellaidc.com

霍尼韦尔传感与生产力解决方案

上海市浦东新区张江高科技园区环科路555号

SPS-612336-B-Jan.2019-CNO1
© 2019 Honeywell International.

Honeywell

Honeywell 智能打印
THE POWER OF CONNECTED












打印机产品一览

丰富的产品线, 全面的解决方案



Intermec 系列打印机

霍尼韦尔固定打印机比较

打印类型	桌面打印机					工业打印机							
产品型号	PC23d	PC43d	PC43t	PC42T	PC42D	PD43c	PD43	PM23c	PM43c	PM43	PX4i	PX6i	PM42
外观													
产品描述	2"热敏台式打印机	4"热敏台式打印机	4"热转印台式打印机	4"热转印台式打印机	4"热敏台式打印机	4"热敏或热转印轻工业打印机	4"热敏或热转印轻工业打印机	2"热敏或热转印工业打印机	4"热敏或热转印工业打印机	4"热敏或热转印工业打印机	4"热敏或热转印高性能工业打印机	4"热敏或热转印高性能工业打印机	4"热敏或热转印工业打印机
内存													
标配	128 MB Flash 128 MB RAM	128 MB Flash 128 MB RAM	128 MB Flash 128 MB RAM	64MB RAM 128MB FLASH	64MB RAM 128MB FLASH	128 MB Flash 128 MB RAM	128 MB Flash 128 MB RAM	128 MB Flash 128 MB RAM	128 MB Flash 128 MB RAM	128 MB Flash 128 MB RAM	16 MB Flash 32 MB SDRAM	16 MB Flash 32 MB SDRAM	128 MB ROM 128 MB SDRAM
可扩展性	是, 通过U盘	是, 通过U盘	是, 通过U盘	是, 通过U盘	是, 通过U盘	是, 通过U盘	是, 通过U盘	是, 通过U盘	是, 通过U盘	是, 通过U盘	是, 通过U盘或CompactFlash闪存卡	是, 通过U盘或CompactFlash闪存卡	是, 通过U盘
用户接口													
显示和输入	2.3"彩色显示屏并配备8个功能键和打印/走纸按键, 或直观图标与打印/走纸按键	2.3"彩色显示屏并配备8个功能键和打印/走纸按键, 或直观图标与打印/走纸按键	2.3"彩色显示屏并配备8个功能键和打印/走纸按键, 或图标版与打印/走纸按键	直观图标与打印/走纸按键	直观图标与打印/走纸按键	2.3"彩色显示屏并配备8个功能键和打印/走纸按键, 或图标版与打印/走纸按键	2.3"彩色显示屏并配备8个功能键和打印/走纸按键, 或图标版与打印/走纸按键	3.5"彩色触摸屏或图标版	3.5"彩色触摸屏或图标版	3.5"彩色触摸屏或图标版	两行文字显示屏	两行文字显示屏	2.3"彩色显示屏并配备8个功能键和打印/走纸按键, 或直观图标与打印/走纸按键
音频	用户可配置的音频声音和音量	用户可配置的音频声音和音量	用户可配置的音频声音和音量	无	无	用户可配置的音频声音和音量	用户可配置的音频声音和音量	全数字键盘和触摸屏, 或单按键(图标型)	全数字键盘和触摸屏, 或单按键(图标型)	全数字键盘和触摸屏, 或单按键(图标型)	全键盘或数字键盘, 功能按键	全键盘或数字键盘, 功能按键	无
打印技术参数													
最大打印速度	203 mm/s (8 ips)	203 mm/s (8 ips)	203 mm/s (8 ips)	100 mm/s (4 ips)	203 mm/s (8 ips)	203 mm/s (8 ips)	203 mm/s (8 ips)	300 mm/s (12 ips)	300 mm/s (12 ips)	300 mm/s (12 ips)	300 mm/s (12 ips)	225 mm/s (9 ips)	300 mm/s (12 ips)
分辨率	8 dots/mm (203 dpi) 11.8 dots/mm (300 dpi)	8 dots/mm (203 dpi) 11.8 dots/mm (300 dpi)	8 dots/mm (203 dpi) 11.8 dots/mm (300 dpi)	8 dots/mm (203 dpi)	8 dots/mm (203 dpi)	8 dots/mm (203 dpi) 11.8 dots/mm (300 dpi)	8 dots/mm (203 dpi) 11.8 dots/mm (300 dpi)	8 dots/mm (203 dpi) 11.8 dots/mm (300 dpi) 16 dots/mm (406 dpi)	8 dots/mm (203 dpi) 11.8 dots/mm (300 dpi) 16 dots/mm (406 dpi)	8 dots/mm (203 dpi) 11.8 dots/mm (300 dpi) 16 dots/mm (406 dpi)	8 dots/mm (203 dpi) 11.8 dots/mm (300 dpi) 16 dots/mm (406 dpi)	8 dots/mm (203 dpi) 11.8 dots/mm (300 dpi)	8 dots/mm (203 dpi) 11.8 dots/mm (300 dpi) 16 dots/mm (406 dpi)
最大打印宽度	56 mm (2.2 in)	106 mm (4.17 in)	106 mm (4.17 in)	106 mm (4.17 in)	106 mm (4.17 in)	104 mm (4.09 in)	104 mm (4.09 in)	63 mm (2.5 in)	115 mm (4.52 in)	115 mm (4.52 in)	110 mm (4.3 in)	167 mm (6.5 in)	108 mm (4.25 in)
介质特性													
介质宽度	15 - 60 mm (0.59 - 2.36 in)	19 - 118 mm (0.75 - 4.65 in)	19 - 118 mm (0.75 - 4.65 in)	19 - 118 mm (0.75 - 4.65 in)	19 - 118 mm (0.75 - 4.65 in)	19 - 118 mm (0.75 - 4.65 in)	19 - 118 mm (0.75 - 4.65 in)	19 - 68 mm (0.75 - 2.7 in)	19 - 114 mm (0.75 - 4.5 in)	19 - 114 mm (0.75 - 4.5 in)	26 - 120 mm (1.0 - 4.72 in)	76 - 170 mm (3.0 - 6.69 in)	19-114mm(0.75-4.5in)
介质长度	6.4 mm - 172 cm (0.25 in - 68 in)	6.4 mm - 172 cm (0.25 in - 68 in)	6.4 mm - 172 cm (0.25 in - 68 in)	6.4 mm - 172 cm (0.25 in - 68 in)	6.4 mm - 172 cm (0.25 in - 68 in)	6.4 - 172.7 mm (0.25 - 68.0 in)	6.4 - 172.7 mm (0.25 - 68.0 in)	6.4 mm - 4.8 m (0.25 in - 15.7 ft)	6.4 mm - 4.8 m (0.25 in - 15.7 ft)	6.4 mm - 4.8 m (0.25 in - 15.7 ft)	6.4 mm - 4.9 m (0.25 in - 13.4 ft)	6.4 mm - 4.9 m (0.25 in - 13.4 ft)	6.4 mm - 4.8 m (0.25 in - 15.7 ft)
介质厚度	2.4 - 78 mil	2.4 - 78 mil	2.4 - 78 mil	2.4 - 78 mil	2.4 - 78 mil	2.4 - 78 mil	2.4 - 78 mil	2.4 - 10.4 mil	2.4 - 10.4 mil	2.4 - 10.4 mil	2.4 - 10.0 mil	2.4 - 10.0 mil	3 mm - 10.4 mm (0.12 in to 0.41 in)
标签卷的最大直径(OD)	127 mm (5.0 in)	127 mm (5.0 in)	127 mm (5.0 in)	127 mm (5.0 in)	127 mm (5.0 in)	152 mm (6.0 in)	213 mm (8.375 in)	152 mm (6 in) 或213 mm (8.38 in)	152 mm (6 in) 或213 mm (8.38 in)	213 mm (8.38 in)	213 mm (8.38 in)	213 mm (8.38 in)	213 mm (8.38 in)
碳带的最大直径(OD)	N/A	N/A	68 mm (2.67 in)	N/A	68 mm (2.67 in)	68 mm (2.68 in)	68 mm (2.68 in)	61 mm (2.40 in)	61 mm (2.40 in)	80 mm (3.15 in)	80 mm (3.15 in)	80 mm (3.15 in)	80mm(3.15in)
碳带的最大长度	N/A	N/A	300 m (984 ft)	N/A	300 m (984 ft)	300 m (984 ft)	300 m (984 ft)	229 m (751 ft)	229 m (751 ft)	450 m (1,476 ft)	450 m (1,476 ft)	450 m (1,476 ft)	450m(1,476ft)
物理特性													
尺寸(宽x高x深)	125 x 177 x 215 mm (4.9 x 6.9 x 8.5 in)	180 x 167 x 215 mm (7.1 x 6.6 x 8.4 in)	210 x 227 x 281 mm (8.3 x 8.9 x 11.1 in)	226x175x297mm (8.8-6.9x11.6in)	184x174x222.5mm (7.3-6.9x8.8in)	211 x 205 x 236 mm (8.3 x 8.1 x 9.3 in)	211 x 249 x 470 mm (8.3 x 9.8 x 18.5 in)	206 x 181 x 432 mm (8.1 x 7.1 x 17.0 in)	253 x 181 x 431 mm (9.9 x 7.1 x 17.0 in)	284 x 295 x 483 mm (11.2 x 11.6 x 19.0 in)	275 x 238 x 482 mm (10.8 x 9.4 x 19.0 in)	335 x 238 x 482 mm (13.2 x 9.4 x 19.0 in)	283 x 292 x 484 mm (11.1 x 11.5 x 19.1 in)
重量	1.45 kg (3.2 lbs)	1.72 kg (3.8 lbs)	2.7 kg (5.95 lbs)	2.5kg(5.5lbs)	1.5kg (3.3lbs)	5.1 kg (11.2 lbs)	8.4 kg (18.5 lbs)	9.5 kg (21 lbs)	12.5 kg (27.7 lbs)	15.8 kg (34.9 lbs)	12.85 kg (28.4 lbs)	14.80 kg (32.6 lbs)	12.1 kg (26.7 lbs)
工作温度	5-40° C (41-104° F)	5-40° C (41-104° F)	5-40° C (41-104° F)	5-40° C (41-104° F)	5-40° C (41-104° F)	5-40° C (41-104° F)	5-40° C (41-104° F)	5-40° C (41-104° F)	5-40° C (41-104° F)	5-40° C (41-104° F)	5-40° C (41-104° F)	5-40° C (41-104° F)	5° C-40° C (5° F to 104° F)
工作湿度	20-80% 不结露	20-80% 不结露	20-80% 不结露	20-80% 不结露	20-80% 不结露	20-80% 不结露	20-80% 不结露	20-80% 不结露	20-80% 不结露	20-80% 不结露	10-90% 不结露	10-90% 不结露	20-80% 不结露
软件													
命令语言	IPL, DP, Zsim (ZPL), Dsim (DPL)	IPL, DP, Zsim (ZPL), Dsim (DPL)	IPL, DP, Zsim (ZPL), Dsim (DPL)	DP, Zsim (ZPL), Dsim (DPL), EPL	DP, Zsim (ZPL), Dsim (DPL), EPL	IPL, DP, Zsim (ZPL), Dsim (DPL), ESim (EPL)	IPL, DP, Zsim (ZPL), Dsim (DPL), ESim (EPL)	IPL, DP, Zsim (ZPL), Dsim (DPL)	IPL, DP, Zsim (ZPL), Dsim (DPL)	IPL, DP, Zsim (ZPL), Dsim (DPL)	IPL, DP, Zsim (ZPL), Dsim (DPL)	IPL, DP, Zsim (ZPL), Dsim (DPL)	IPL, DP, Zsim2 (ZPL-II), DSim (DPL)
设备管理支持	集成Web界面, SmartSystems™, Wavelink® Avalanche™	集成Web界面, SmartSystems™, Wavelink® Avalanche™	集成Web界面, SmartSystems™, Wavelink® Avalanche™	集成Web界面, SmartSystems™, Wavelink® Avalanche™	集成Web界面, SmartSystems™, Wavelink® Avalanche™	集成Web界面, SmartSystems™, Wavelink® Avalanche™	集成Web界面, SmartSystems™, Wavelink® Avalanche™	集成Web界面, SmartSystems™, Wavelink® Avalanche™	集成Web界面, SmartSystems™, Wavelink® Avalanche™	集成Web界面, SmartSystems™, Wavelink® Avalanche™	集成Web界面, SmartSystems™, Wavelink® Avalanche™	集成Web界面, SmartSystems™, Wavelink® Avalanche™	集成Web界面, SmartSystems™, Wavelink® Avalanche™
智能打印语言	C# for Printers, Fingerprint	C# for Printers, Fingerprint	C# for Printers, Fingerprint	C# for Printers, Fingerprint	C# for Printers, Fingerprint	C# for Printers, Fingerprint	C# for Printers, Fingerprint	C# for Printers, Fingerprint	C# for Printers, Fingerprint	C# for Printers, Fingerprint	C# for Printers, Fingerprint	C# for Printers, Fingerprint	C# for Printers, Fingerprint
ERP兼容性	经认证设备类型, 支持SAP® All和Oracle® WMS的XML格式	经认证设备类型, 支持SAP® All和Oracle® WMS的XML格式	经认证设备类型, 支持SAP® All和Oracle® WMS的XML格式	经认证设备类型, 支持SAP® All和Oracle® WMS的XML格式	经认证设备类型, 支持SAP® All和Oracle® WMS的XML格式	经认证设备类型, 支持SAP® All和Oracle® WMS的XML格式	经认证设备类型, 支持SAP® All和Oracle® WMS的XML格式	经认证设备类型, 支持SAP® All和Oracle® WMS的XML格式	经认证设备类型, 支持SAP® All和Oracle® WMS的XML格式	经认证设备类型, 支持SAP® All和Oracle® WMS的XML格式	支持SAP® All和Oracle® WMS的XML格式	支持SAP® All和Oracle® WMS的XML格式	支持SAP® All和Oracle® WMS的XML格式
其它特性	可选项 (通过用户安装模块实现)	可选项 (通过用户安装模块实现)	可选项 (通过用户安装模块实现)	可选项 (通过用户安装模块实现)	可选项 (通过用户安装模块实现)	可选项 (通过用户安装模块实现)	可选项 (通过用户安装模块实现)	可选项 (通过用户安装模块实现)	可选项 (通过用户安装模块实现)	可选项 (通过用户安装模块实现)	可选项 (通过用户安装模块实现)	可选项 (通过用户安装模块实现)	可选项 (通过用户安装模块实现)
通信接口													
USB	标配 (USB设备和主机接口)	标配 (USB设备和主机接口)	标配 (USB设备和主机接口)	标配 (USB设备和主机接口)	标配 (USB设备和主机接口)	标配 (USB设备和主机接口)	标配 (USB设备和主机接口)	标配 (USB设备和主机接口)	标配 (USB设备和主机接口)	标配 (2个USB设备和2个主机接口)	标配 (USB设备和主机接口)	标配 (USB设备和主机接口)	标配 (USB设备和主机接口)
并行接口	可选, 通过USB适配器	可选, 通过USB适配器	可选, 通过USB适配器	NA	NA	可选, 通过USB适配器	可选, 通过USB适配器	可选	可选	可选	可选	可选	可选
串行接口	可选, 通过USB适配器	可选, 通过USB适配器	可选, 通过USB适配器	可选, 出厂预装	可选, 出厂预装	可选, 通过USB适配器	可选, 通过USB适配器	标配	标配	标配	标配	标配	标配
以太网(有线)	可选, 通过用户可安装模块	可选, 通过用户可安装模块	可选, 通过用户可安装模块	可选, 出厂预装	可选, 出厂预装	可选, 通过用户可安装模块	可选, 通过用户可安装模块	标配	标配	标配	标配	标配	标配
无线局域网 LAN 802.11	可选, 通过用户可安装模块	可选, 通过用户可安装模块	可选, 通过用户可安装模块	N/A	可选, 出厂预装	可选, 通过用户可安装模块	可选, 通过用户可安装模块	可选(b/g/n)	可选(b/g/n)	可选(b/g/n)	可选(b/g/n)	可选(b/g/n)	N/A
RFID 支持	可选配 (出厂预装)	可选配 (出厂预装)	可选配 (出厂预装)	N/A	N/A	可选配 (出厂预装)	可选配 (出厂预装)	可选配	可选配	可选配	N/A	N/A	N/A
无线蓝牙 Bluetooth®	可选, 通过用户可安装模块	可选, 通过用户可安装模块	可选, 通过用户可安装模块	N/A	可选, 出厂预装	可选, 通过用户可安装模块	可选, 通过用户可安装模块	可选	可选	可选	N/A	N/A	N/A
介质处理													
切刀	可选, 通过用户可安装模块	可选, 通过用户可安装模块	可选, 通过用户可安装模块	N/A	N/A	可选, 通过用户可安装模块	可选, 通过用户可安装模块	可选	可选	可选	可选	可选	可选, 通过用户可安装模块
Liner Take-Up 模式下自抽纸带	可选, 通过用户可安装模块	可选, 通过用户可安装模块	可选, 通过用户可安装模块	N/A	N/A	可选, 通过用户可安装模块	可选, 通过用户可安装模块	可选	可选	可选	可选	可选	可选
回卷器	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	内部	内部	内部和全批处理	内部	内部	可选
实时时钟	可选, 通过用户可安装模块	可选, 通过用户可安装模块	可选, 通过用户可安装模块	N/A	N/A	可选, 通过用户可安装模块	可选, 通过用户可安装模块	可选	可选	可选	可选	可选	N/A

*对于厚度大于5.9 mil的介质, 可选厚介质弹簧套件