



生产力解决方案全线产品手册

全面的产品 专业的解决方案

霍尼韦尔生产力解决方案助您事半功倍

公司介绍

霍尼韦尔传感与生产力解决方案部（S&PS）隶属于霍尼韦尔安全与生产力解决方案集团，致力于为客户提供卓越的定制传感器、开关和控制器产品，以及基于高性能数据采集硬件的生产力解决方案，包括耐用型移动数据终端、语音软件、条码扫描器、无线射频识别（RFID）、条码打印解决方案。霍尼韦尔传感与生产力解决方案部的业务涉及航空航天、汽车、现场服务、卫生保健、工业、制造业、医疗设备、零售、供应链、测试和测量、运输和物流等领域，为客户提供一流的准确性和耐用性，助力企业提高工作效率、运营效率和客户服务能力。

欲了解更多霍尼韦尔传感产品信息，请访问

<http://sensing.honeywell.com.cn>

欲了解更多霍尼韦尔生产力解决方案信息，请访问

<http://www.honeywellaidc.com.cn>



条码扫描器

手持式条码扫描器	4-5
固定式条码扫描器	6
嵌入式条码扫描器	7
企业级苹果扫描附件	7

移动数据终端

通用型移动数据终端	8-10
医疗用移动数据终端	11
车载电脑	12
RFID.....	13

Vocollect 语音产品

语音集成与软件管理解决方案	13
语音功能为主的移动数据终端	14
Vocollect 耳机	14

打印机

工业级打印机	15-16
桌面型打印机	16-17
移动打印机	17-18

服务解决方案	19
--------------	----

手持式条码扫描器



Xenon 1900 / 1902



Xenon 1900h / 1902h



Voyager 1400g



Voyager 1450g / 1452g



Youjie 4600

扫描技术	二维影像扫描, Adaptus® 技术	二维影像扫描, Adaptus® 技术	一维或二维影像式扫描	一维或二维影像式扫描	二维影像式扫描器
有线还是无线	有线 (1900) 无线 (1902)	有线 (1900 h) 无线 (1902 h)	有线	有线 (1450g) 无线 (1452g)	有线
抗跌落力	1.8m高处多次跌落	1.8m高处多次跌落	1.5m高处多次跌落	1.5m高处多次跌落	1m高处多次跌落
IP等级	IP41	IP41	IP42	IP42	IP40
解码能力	1D, PDF, 2D, Postal, OCR	1D, PDF, 2D, Postal, OCR	1400g1D: 1D 1400g2D: 1D, PDF417, 2D	145Xg1D: 1D 145Xg2D: 1D, PDF417, 2D	解读标准一维, 二维条码
扫描器速度 (运动容差)	高达610cm/s (240 in/s)	高达610cm/s (240 in/s)	高达10 cm/s (4 in/s)	高达10 cm/s (4 in/s)	高达10 cm/s (4 in/s)
通信	USB, RS232, 键盘口, IBM 46xx (RS485)	USB, RS232, 键盘口, IBM 46xx (RS485), 蓝牙	USB, RS232, 键盘口, IBM 46xx (RS485)	USB, RS232, 键盘口, IBM 46xx (RS485)	键盘口, USB



Voyager 1602g



SF61B



Youjie HH660



Hyperion 1300g



Youjie HH360

扫描技术	影像式口袋扫描器	影像式二维扫描器	一维或二维影像式扫描	一维影像式	一维影像式
有线还是无线	无线	无线	有线	有线	有线
抗跌落	1.4m高处多次跌落	2m高处多次跌落	可承受从1.5米跌落水泥地的撞击	1.5m高处多次跌落	随机1-1.5m高处多次跌落
IP等级	IP42	IP65	IP等级 IP40 (标准版)	IP41	IP40
解码能力	1D, PDF417, 2D	SF61B1D: 1D SF61BHP/2D: 1D, PDF, 2D	HH6601D: 1D HH6602D: 1D, 2D	1D, GS1 DataBar	标准一维和GS1 DataBar™ 字符
扫描器速度 (运动容差)	高达10 cm/s (4 in/s)	高达1,270 cm/s (500 in/s)	30帧/秒	运动容差: 20英寸/秒 扫描速率: 270 线/秒	300次/秒
通信	蓝牙	蓝牙	USB	USB, RS232, 键盘口, IBM 46xx (RS485)	USB, RS232, 键盘口

手持式条码扫描器



Voyager 1200g / 1202g



Eclipse 5145



Youjie ZL2200



Youjie 3300



Youjie HH480

扫描技术	单线激光, CodeGate® 技术	单线激光, CodeGate® 技术	单线激光, 重黎平台	单线激光	二维影像式扫描器
有线还是无线	有线 (1200g) 无线 (1202g)	有线	有线	有线	有线
抗跌落	1.5m高处多次跌落	1.2m高处多次跌落	1m高处多次跌落	1m高处多次跌落	1m高处多次跌落
IP等级	IP42	IP30	密封以抵挡空气尘粒侵入	密封以抵挡空气尘粒侵入	IP等级 IP40
解码能力	1D, GS1 DataBar	1D	所有标准一维条码	所有标准一维条码	解读标准一维条码, 二维条码
扫描器速度 (运动容差)	100 线/秒	72 线/秒	100 线/秒	72 线/秒	30 帧/秒
通信	USB, RS232, 键盘口, IBM 46xx (RS485) 蓝牙	USB, RS232, 键盘口, IBM 46xx (RS485)	USB	键盘口, 独立式键盘口, USB	USB



Fusion 3780



Granit 1280i



Granit 1910i / 1911i



Granit 1980i / 1981i

扫描技术	全向多线激光, CodeGate® 技术	全景深激光扫描器	二维影像, Adaptus® 技术	全景深二维影像扫描器
有线还是无线	有线	有线	有线 (1910i) / 无线 (1911i)	有线 (1980i) 和无线 (1981i)
抗跌落	1.5m高处多次跌落	2m高处多次跌落	2m高处多次跌落	2m高处多次跌落
IP等级	密封以抵挡灰尘侵入	IP65	IP65	IP65
解码能力	1D, GS1 DataBar	1D	1D, PDF417, 2D	1D, PDF417, 2D
扫描器速度 (运动容差)	全向多线: 1,333 线/秒 单线: 67 线/秒	290 cm/s (114 in/s)	高达 610cm/s (240in/s)	高达1,270 cm/s (500 in/s)
通信	USB, RS232, 键盘口, IBM 46xx (RS485), OCIA	RS232	USB, RS232, 键盘口	USB, RS232, 键盘口

固定式条码扫描器



Orbit 7120 Plus



Genesis 7580g



Solaris 7980g



Youjie HF600



Youjie HF500

扫描技术	全向多线激光扫描加 Adaptus® 影像技术	影像式扫描带有 Adaptus® 技术	影像式扫描带有 Adaptus® 技术	影像式扫描	影像式扫描是
有线还是无线	有线	有线	有线	有线	有线
抗跌落	1.2m高处多次跌落	1.5m高处多次跌落	-	1m高处多次跌落	1m高处多次跌落
IP等级	密封以抵挡灰尘侵入	密封以抵挡灰尘侵入	IP5X	密封以抵挡灰尘侵入	IP40 (标准版) IP50 (橡胶保护套)
解码能力	解读标准一维, 二维条码	1D, PDF, 2D, Postal, OCR	1D、PDF、2D、邮政和OCR 码符号	解读标准一维, 二维条码	解读标准一维, 二维条码
扫描器速度 (运动容差)	全向: 1,120 线 / 秒 FPS: 30	200 cm/s (78 in/s)	300 cm/s (78 in/s)	10 cm/s (4 in/s)	10 cm/s (4 in/s)
通信	USB, RS232, 键盘口, IBM 46xx (RS485),	USB, RS232, 键盘口, IBM 46xx (RS485),	USB, 键盘口, RS232, IBM 46xx (RS485)	USB, RS232串口, KBW	USB, RS232



Vuquest 3320g



Orbit 7120 / OrbitCG 7180



Youjie 5900



Solaris 7820

扫描技术	影像式扫描	全向多线激光扫描带有 CodeGate® 技术	全向多线激光	全向多线激光扫描
有线还是无线	有线	有线	有线	有线
抗跌落	1.5m高处多次跌落	1.2m高处多次跌落	1m高处多次跌落	-
IP等级	IP53	防空气颗粒污染物密封	防空气颗粒污染物密封	防空气颗粒污染物密封
解码能力	1D, PDF, 2D, Postal, OCR	1D, GS1 DataBar	所有标准一维条码	1D, GS1 DataBar
扫描器速度 (运动容差)	270 cm/s (106 in/s)	1,120 线/秒	1,650次/秒	1,800 线/秒
通信	USB, RS232, 键盘口	USB, RS232, 键盘口, IBM 46xx (RS485), 模拟光笔	USB, RS232串口	USB, RS232, 键盘口, IBM 46xx (RS485)

嵌入式条码扫描器



Stratos 2400



Stratos 2700

扫描技术	全向多线激光扫描	混合式激光扫描+影像式扫描
有线还是无线	有线	有线
抗跌落	N/A	N/A
IP等级	防空气颗粒污染物密封	防空气颗粒污染物密封
解码能力	1D, GS1 DataBar	1D, PDF, 2D
扫描器速度	5,400 线/秒	21,500 线/秒
通信	USB, RS232, IBM 46xx (RS485)	USB, RS232, IBM 46xx (RS485)

企业级苹果扫描附件



Captuvo SL22 / SL22h



Captuvo SL42 / SL42h



Captuvo SL62



Captuvo SL42 iPhone 6 / 6+

耐用性 (抗摔能力)	1.2m高处多次跌落	1.2m高处多次跌落	1.2m 高处多次跌落	1.2m 高处多次跌落
耐用性 (IP等级)	SL22:IP30; SL22h:IP54;	SL42:IP30; SL42h:IP54;	IP30	P30
可消毒外壳	SL22h	SL42h	—	—
键盘	纯触屏式	纯触屏式	纯触屏式	纯触屏式
扫描选项	标准距一维/二维码 远距离一维/二维码 高密度一维/二维码	标准距一维/二维码 远距离一维/二维码 高密度一维/二维码	标准距二维码	标准距二维码
EasyDL™	节约95%的交易时间	节约95%的交易时间	节约 95% 的交易时间	节约 95% 的交易时间
操作系统	iOS	iOS	iOS	iOS
Apple® 设备	iPod Touch® 5	iPhone® 5, 5S和5C	iPad mini® 和 iPad mini, 带 Retina 显示屏	iPhone 6 和 6+
电池	标准电池: 3.7 V, 1670 mAh 大容量电池: 3.7 V, 3340 mAh	标准电池: 3.7 V, 1670 mAh 大容量电池: 3.7 V, 3340 mAh	3.7 V, 1150 mAh	3.7 V, 3340 mAh

通用型移动数据终端



佩戴式解决方案



Dolphin CT50



Dolphin 75e



EDA50

耐用性 (抗摔能力)	1.2m高处多次跌落	1.5m高处多次跌落 (-10~50°C) 1.2m高处多次跌落 (-20°C)	1.2m高处多次跌落	1.2m高处多次跌落
耐用性(防滚落能力)	>1,000 (0.5m) 大容量电池	>1,000 (1m)	>1,000 (0.5m) 标准电池 > 300 (0.5m) 大容量电池	200 x 0.5 m范围内的滚落
耐用性 (IP等级)	IP67 (移动终端) IP54 (扫描附件)	IP67	IP67	IP54
显示屏	4.3" 电容式	4.66" TFT 彩色LCD, 720p HD,	4.3" 电容式	5.0" HD高清触摸屏
键盘	纯触屏式 + 导航键	纯触屏式 + 导航键	纯触屏式 + 导航键	纯触屏式 + 导航键
扫描选项	高性能标准距离二维影像扫描引擎	标准距一维/二维码	标准距一维/二维码	1D/2D/Hi2D
扫描手柄选项	—	—	—	—
操作系统	WEH 6.5, Android 4.4	WEH 8.1, Android 4.4.4	WEH 6.5, Android 4.4	Android 4.4
WWAN	—	UMTS/HSPA+ (3G), GSM/ GPRS/EDGE	—	GSM&EDGE: 频段3/ 频段8; WCDMA: 频段1 / 频段8; FDD- LTE: 频段3; TDD-LTE: 频段40/ 频段41
WLAN	802.11 a/b/g/n/ac	802.11 a/b/g/n/ac	802.11 a/b/g/n/ac	802.11 a/b/g/n
处理器	2.26 GHz	2.26GHz高通骁龙四核	2.26 GHz	MSM8916 1.2 GHz四核
内存/存储	2 GB / 16 GB	2 GB / 16 GB	2 GB / 16 GB	2GB / 8GB
存储扩展	✓	✓	✓	✓
RFID支持性	—	—	—	—
Vocollect 语音认证	—	—	—	—
电池	高性能标准距离二维影像扫描引擎	3.6v, 3950mAh	标准电池: 3.7 V, 1670 mAh; 大容量电池: 3.7 V, 3340 mAh	4000 mAh @ 3.8V
适用软件	霍尼韦尔Powertools™和 Demos	Honeywell Powertools 和 演示软件	移动设备专用Easy DL Skynax®移动设备管理 Honeywell Powertools 和 演示软件	Honeywell Powertools 和 演示软件

通用型移动数据终端



EDA50K



Dolphin 6110



Dolphin 6510



Dolphin 7800



CK 3R / CK 3X

耐用性 (抗摔能力)	1.2m高处多次跌落	1.2m高处多次跌落	1.2m高处多次跌落	1.5m高处多次跌落	CK 3R: 1.2m; CK 3X: 1.5m高处多次跌落
耐用性(防滚落能力)	200 x 0.5 m范围内的滚落	>500(1m)	>500(1m)	>1,600(1m)	>1,000 (1m)
耐用性 (IP等级)	IP54	IP54	IP54	IP64	IP54
显示屏	4.0"	QVGA (240 x 320)	QVGA (240 x 320)	3.5" 电阻式	3.5" QVGA 电阻式
键盘	主键盘26键数字键, 侧按键: 音量上调/下	28键转字母式键盘、带背光灯	28键或52键转字母式键盘、带背光灯	数字式+ Qwerty式	CK 3R: :数字式+ CK 3X: Qwerty式;数字字母式
扫描选项	1D/2D: HI2D	影像式: 5600 (LED 瞄准器) 和 5603(激光瞄准器) 长距离 (ER), 标准距 (SR), 高密度 (HD); Adaptus 6.0技术;; 激光式: N4313	影像式: 5600 (LED 瞄准器) 和 5603(激光瞄准器) 长距离 (ER), 标准距 (SR), 高密度 (HD); Adaptus 6.0技术	标准距二维码 远距离二维码 高密度二维码	标准距二维码 全范围二维码
扫描手柄选项	—	—	—	—	✓
操作系统	Android 4.4	WEH 6.5.3 Windows CE6.0	Windows CE6.0	WEH 6.5, Android 2.3	WEH 6.5
WWAN	GSM&EDGE: 频段 3/8; WCDMA: 频段 1/8; FDD-LTE: 频段 1/3/7; TDD-LTE: 频段 B38/39/40/41	—	—	3.9G、GSM + CDMA 用于语音和数据通信, +仅限数据的可软件定义的无线通信	不适用
WLAN	802.11 a/b/g/n	802.11a/b/g/n; Wi-FiTM 认证	802.11a/b/g/n; Wi-FiTM 认证	802.11 a/b/g/n	802.11 a/b/g/n
处理器	高通 1.2 GHz四核	800MHz	1 GHz	800 MHz	1 GHz
内存/存储	2GB / 8GB	512 MB / 512 MB	512 MB / 1024 MB		256 MB / 512 MB 1GB
存储扩展	✓	✓	✓	✓	✓
RFID支持性	—	—	—	✓	IP30 Sled
Vocollect 语音认证	—	—	—	—	是, 无线耳机
电池	4000 mAh @ 3.8V	标准电池: 3.7V, 2200 mAh; 大容量电池: 3.7V, 3300 mAh	标准电池: 3.7V, 3300 mAh;	标准电池: 3.7 V, 2300 mAh; 大容量电池: 3.7 V, 4000 mAh	标准电池: 3.7 V, 2000 mAh; 大容量电池: 3.7 V, 5100 mAh 或3.7V, 5200 mAh
适用软件	Honeywell Powertools 和演示软件	Honeywell Powertools 及演示软件	Honeywell Powertools 及演示软件	CETerm TE & Web 浏览器; 用于移动数据终端的EZConfig; REM; Skynax® 移动数据终端管理软件	Intermec Client Pack (可选); SmartSystems™; CloneNGo; ScanNGo; Session Persistence Server; Intermec 浏览器; Intermec HTML5 浏览器; REM

通用型移动数据终端



CK 71



CN 51



CN 70



Tecton

	CK 71	CN 51	CN 70	Tecton
耐用性 (抗摔能力)	2.4m高处多次跌落	1.5m高处多次跌落	2.4m高处多次跌落	1.5m高处多次跌落;带保护套情况下,1.8m高处多次跌落
耐用性(防滚落能力)	>2,000 (1m)	>1,000 (1m)	>2,000 (1m)	—
耐用性 (IP等级)	IP67	IP64	IP67	IP65
显示屏	3.5" VGA 电阻式	4" WVGA 电阻式	3.5" VGA 电阻式	3.5" QVGA 电阻式
键盘	数字字母式	数字式+ Qwerty式	数字式+ Qwerty式	数字字母式
扫描选项	标准距二维码 全范围二维码	标准距二维码	标准距二维码	标准距一维/二维码 全范围一维码
扫描手柄选项	✓	✓	✓	✓
操作系统	WEH6.5	WEH 6.5, Android 4.1	WEH 6.5,	WEH 6.5, Win CE 6.0
WWAN	不适用	3.75G、GSM + CDMA, 用于语音和数据通信, +可用于语音和数据的软件定义的无线通信	3.75G、GSM + CDMA, 用于语音和数据通信, +可用于数据的软件定义的无线通信	不适用
WLAN	802.11 a/b/g/n	802.11 a/b/g/n	802.11 a/b/g/n	802.11 a/b/g
处理器	1 GHz	1.5 GHz	1 GHz	806 MHz
内存/存储	512 MB / 1 GB	1 GB / 16 GB	512 MB / 1 GB	256 MB / 256 MB
存储扩展	✓	✓	✓	✓
RFID支持性	IP30 Sled	—	✓	—
Vocollect 语音认证	是, 无线耳机	—	—	是, 无线耳机
电池	3.7V, 5200 mAh	3.7 V, 3920 mAh	3.7 V, 4000 mAh	7.4V, 2200 mAh
适用软件	Intermec Client Pack (可选); SmartSystems™; CloneNGo; ScanNGo; Session Persistence Server; Intermec 浏览器; Intermec HTML5 浏览器; REM	SmartSystems™; ScanNGo; CloneNGo; Intermec HTML5 浏览器; Intermec Launcher; 图像解决方案 (RDC, LPV, VIN, SAV,MDI); Skynax® 移动数据终端管理软件; REM	SmartSystems™; ScanNGo; Intermec 浏览器; Intermec HTML5 浏览器; Intermec Launcher; 图像解决方案 (SAV, MDI); Skynax® 移动数据终端管理软件; REM	Remote MasterMind

医疗用移动数据终端



Dolphin 7800 HC

EDA50 HC

耐用性 (抗摔能力)	1.5m高处多次跌落	1.2m高处多次跌落
耐用性(防滚落能力)	>1600 (1m)	200x 0.5 m范围内的滚落
耐用性 (IP等级)	IP64	IP54
可消毒外壳	✓	—
显示屏	3.5" 电阻式	5.0" HD高清触摸屏
键盘	数字式+ Qwerty式	纯触屏式 + 导航键
扫描选项	标准距二维码 远距离二维码 高密度二维码	1D/2D:HI2D
扫描手柄选项	—	—
操作系统	WEH 6.5, Android 2.3	Android 4.4
WLAN	802.11 a/b/g/n	802.11 a/b/g/n
处理器	800 MHz	MSM8916 1.2 GHz四核
内存/存储	256 MB / 512 MB	2G / 8G
存储扩展	✓	✓
电池	标准电池:3.7 V, 2300 mAh; 大容量电池:3.7 V, 4000 mAh	4000 mAh @ 3.8V
适用软件	CETerm TE & Web 浏览器; 用于移动数据终端的EZConfig; REM; Skynax® 移动数据终端管理软件	Honeywell Powertools 和演示软件



车载电脑



Thor VM3



Thor VM2



Thor VM1



Thor CV31

耐用性 (抗摔能力)	—	—	—	—
耐用性(防滚落能力)	—	—	—	—
耐用性 (IP等级)	IP66	IP66	IP66	IP66
显示屏	12.1" . XGA (1024 x 768)	9" WVGA	8" WVGA	16.5 cm (6.5 in) VGA (640 x 480), LED背光, 600 NIT
键盘	集成的7键多功能键盘支持多种耐用型外接 USB键盘	5个可编程多功能键	5个多功能可编程按键, 带有 Qwerty 键盘附件	4个多功能可编程按键, 可选外置键盘, 可选大尺寸格式的 VT220 / 3270 / 5250 外接 USB 键盘
扫描选项	支持固定式和蓝牙扫描器&影像式扫描器	支持固定式和蓝牙扫描器&影像式扫描器	支持固定式和蓝牙扫描器&影像式扫描器	支持有线及蓝牙扫描器和影像扫描器
扫描手柄选项	—	—	—	—
操作系统	Windows Embedded Compact 7 (WEC7), Windows Embedded Standard 7 (WES7), Win7, Win8.1	Win CE 6.0, WES 2009	Win CE 6.0, WES 2009	Windows Embedded Compact 7
WWAN	LTE / UMTS / HSPA+ / GSM / GPRS / EDGE / EV-DO RevA / 1xRTT 数据下载速度可达100 Mbps上传速度可达50Mbps	不适用	3.75G, GSM + CDMA, 带 GPS定位	不适用
WLAN	802.11 a/b/g/n 适用于所有操作系统	802.11 a/b/g (用于 Win CE), 802.11 a/b/g/n (用于WES) 2009	802.11 a/b/g (用于 Win CE), 802.11 a/b/g/n (用于WES) 2009	—
处理器	双核 Atom, 1.8 GHz, 64 bit	Intel® Atom Z530 1.6GHz	1.6 GHz	—
内存/存储	WEC7: 2, 4 GB / 2 GB WES7, Win7, Win8.1: 2,4 GB / 32, 64 GB	Windows CE: 1 GB / 1 GB Windows Embedded Standard 2009: 2 GB	Windows CE: 1 GB / 1 GB Windows Embedded Standard 2009: 2 GB / 4-8 GB	—
存储扩展	✓	✓	✓	✓
RFID支持性	—	—	—	—
Vocollect 语音认证	—	—	—	是, 无线耳机
电池	标准30分钟UPS	标准30分钟UPS	标准30分钟UPS	标准30分钟UPS
适用软件	RFTerm 及 ETE终端仿真, 企业工业浏览器, 启动器, 许可管理, 数据采集引擎	终端仿真/浏览器 VM1 CE: RFTerm, CETerm VM1 WES 2009: RFTerm, Freefloat Access CV41: ITE	终端仿真/浏览器 VM1 CE: RFTerm, CETerm VM1 WES 2009: RFTerm, Freefloat Access CV41: ITE	终端仿真, 企业浏览器; HTML5 浏览器, 启动器, Remote MasterMind™ 设备管理软件

RFID



70 系列 RFID



IP30



IP2L



IF2

附件	集成手持式功能	附加手柄:通过USB或蓝牙通信 (蓝牙接口仅限70系列)	附加外围设备,通过USB附件接口通信	Honeywell认可的天线、电线、电缆
支持的数据终端平台	CN70 / 70e, CK70	CK3, CN3/3e, CN4 / 4e, 70 系列 (CN70 / 70e, CK70, CK71)	CN70 / 70e	支持企业和工业环境中的各种无源UHF RFID应用
区域认证	美国/加拿大 (FCC)、欧洲 (ETSI)、澳大利亚、新西兰	FCC和 ETSI 认证地区、其他国家 (依配置情况而变)	FCC认证 (美国 / 加拿大)	安全:IEC/UL 60950-1 EMC:Class B – FCC/ICES/EN
环境密封等级	IP67, 2.4m到水泥地面的跌落, NI选项	IP64, 1.3m到水泥地面的跌落, NI选项	IP54, 1m到水泥地面的跌落, NI选项	IP53密封
天线类型	全向 (>90-deg cone)	单线(70-deg cone)	面向前方直线方向	参照外部天线选项
典型的最大识读范围	1-3 m (3-10 ft)	3 m+ (10 ft+)	LF (TIRIS): 2.5 in. (7 cm) UHF (C1G2): 1.5 ft (0.5 m)	—
无线网络接口	Wi-Fi, Bluetooth (无WWAN/GPS定位)	Wi-Fi, Bluetooth, HSPA 或在手持式数据终端基座上的CDMA和GPS定位选项	Wi-Fi, 蓝牙, HSPA或在手持式数据终端基座上的CDMA和GPS定位选项	—
电池容量	4000 mAh (CN70 / 70e), 5200 mAh (CK70)	移动数据终端: 高达5200 mAh IP30: 2400mAh	4000 mAh (CN70 / 70e)	—
重量	450 g CN70; 491 g CN70e; 562 g CK70	430g单机重量, 含电池	113g单机重量	1.0千克
适用软件	SmartSystems™; ScanNGo; Intermec 浏览器; Intermec HTML5 浏览器; Intermec Launcher; 成像方案 (SAV, MDI); Skynax® 移动数据终端管理软件; REM	支持 Microsoft BizTalk RFID 移动终端	常见的基本读卡器接口API, 适用霍尼韦尔Intermec RFID读卡器产品组合	IBM®WebSphere® RFID / Microsoft®BizTalk® RFID / Basic Reader Interface (BRI)

语音集成与软件管理解决方案

即可使用的 Acuity™ 工作流程性能	企业连接器	Vocollect 语音软件	管理软件	维护和检查	店内
即将上市 更多信息, 请浏览: www.honeywellaidc.com/acuity	VoiceDirect VoiceLink VoiceDirect for SAP VoiceExpress VoiceInterface Objects	VoiceCatalyst VoiceClient VoiceCatalyst MP* VoiceClient MP*	VoiceConsole	VoiceCheck VoiceInspect	即将上市 更多信息, 请浏览: vocollect.com/instore

*了解更多霍尼韦尔Vocollect 语音设备支持的范围, 请访问网站: www.vocollect.com/vocollect-supported-platforms.

语音功能为主的移动数据终端



A730



A720



A710



A500

支持Vocollect语音技术	是	是	是	是
耳机支持	SRX2 无线	SRX2 无线 SR Series 有线 SL Series 有线	SRX2 无线	SRX2 无线 SR Series 有线 SL Series 有线
软件	VoiceCatalyst VoiceClient 任何 Vocollect 企业连接器	VoiceCatalyst VoiceClient 任何 Vocollect 企业连接器	VoiceCatalyst VoiceClient 任何 Vocollect 企业连接器	VoiceCatalyst VoiceClient 任何 Vocollect 企业连接器
支持 TouchConnect 和 TouchConfig	是	是	是	—
影像式扫描	是	—	—	—
车载可用	是	是	是	是

Vocollect 耳机



SRX2



SR-20

耳机类型	无线	有线
尺寸	多种头环与尺寸	多种头环与尺寸
软件	支持 Blue Streak 和 SoundSense	支持 Blue Streak
支持 TouchConnect 和 TouchConfig	支持 TouchConnect	是

工业级打印机



PD43 / PD43c



M-Class MK II



PM23c



PM43c

最大标签宽度	4.6"	4.6"	2.7"	4.5"
分辨率	203 dpi / 300 dpi	203 dpi / 300 dpi	203 dpi / 300 dpi / 406 dpi	203 dpi / 300 dpi / 406 dpi
最大打印速度	8 ips (203 mm/s)	10 ips (254 mm/s)	12ips (300mm/s)	12ips (300mm/s)
打印模式	热敏 / 热转印	热敏 / 热转印	热敏 / 热转印	热敏 / 热转印
接口	串口、并口、USB、网口、蓝牙、Wifi	串口、并口、USB、网口、Wifi	串口、并口、USB、网口、Wifi、工业口	并口、USB、网口、蓝牙、Wifi、工业口、双串口
打印语言	Fingerprint / Direct protocol, IPL, ZSim (ZPL), ESim (EPL), DSim(DPL), XML enabled, C# for printers	PL-Z PL-I PL-B	Fingerprint / Direct protocol, IPL, ZSim (ZPL), DSim (DPL), XML enabled, C# for printers	Fingerprint / Direct protocol, IPL, ZSim (ZPL), DSim (DPL), XML enabled, C# for printers
RFID 支持	✓	✓	✓	✓



PM43



I-Class MK II



MP Compact4 Mobile
Mark II



PX4i

最大标签宽度	4.5"	4.6"	4.5"	4.72"
分辨率	203 dpi / 300 dpi / 406 dpi	203 dpi / 300 dpi / 600 dpi	203 dpi / 300 dpi	203 dpi / 300 dpi / 400 dpi
最大打印速度	12ips (300mm/s)	12ips (300mm/s)	5ips (127mm/s)	12ips (300mm/s)
打印模式	热敏 / 热转印	热敏 / 热转印	热敏	热敏 / 热转印
接口	并口、USB、网口、蓝牙、Wifi、工业口、双串口	串口、并口、USB、网口、Wifi	串口、USB、网口	并口、工业口、网口、双串口、Wifi
打印语言	Fingerprint / Direct protocol, IPL, ZSim (ZPL), DSim (DPL), XML enabled, C# for printers	DPL / PL-Z / PL-I	PL-Z / PL-I / PL-B	Fingerprint / Direct protocol, IPL, ZSim (ZPL), ESim (EPL)
RFID 支持	✓	—	—	—

工业级打印机



PX6i



H-Class



PM42

最大标签宽度	6.69"	4.6"	4.5"
分辨率	203 dpi / 300 dpi	203 / 300 / 406 / 600 dpi	203 dpi / 300 dpi / 406 dpi
最大打印速度	9ips (225mm/s)	12ips (300mm/s)	12ips (300mm/s)
打印模式	热敏 / 热转印	热敏 / 热转印	热敏 / 热转印
接口	并口、工业口、网口、双串口、Wifi	网口、串口、USB、并口	网口、串口、USB、并口
打印语言	Fingerprint / Direct protocol, IPL, ZSim (ZPL), ESim (EPL)	PL-Z / PL-B / PL-I	Honeywell C# for Printers、Honeywell Fingerprint
RFID 支持	✓	—	—

桌面型打印机



PC43d



PC43t



E-4205A



w1110

最大标签宽度	4.7"	4.7"	4.4"	4.33"
分辨率	203 dpi / 300 dpi	203 dpi / 300 dpi	203 dpi / 300 dpi	300 dpi (11.8 dots / mm)
最大打印速度	8ips (203mm/s)	8ips (203mm/s)	5ips (127mm/s)	4 ips (102 mmps)
打印模式	热敏	热敏 / 热转印	热敏 / 热转印	热敏
接口	USB、网口、Wifi	USB、网口、Wifi	串口、USB2.0、并口、网接口	串口、USB2.0、网接口
打印语言	Fingerprint / Direct protocol, IPL, ZSim (ZPL), DSIm (DPL), C# for printers	Fingerprint / Direct protocol, IPL, ZSim (ZPL), DSIm (DPL), C# for printers	PL-Z / PL-B / PL-I / PL-E	PCL 5e
RFID 支持	✓	✓	—	—

桌面型打印机

移动打印机



PC23d



PC42d



PC42t



LP3



6822

最大标签宽度	2.36"	4.3"	4.3"	标签类型:标签 2.8"	标签类型:点阵票据 8.5"
分辨率	203 dpi / 300 dpi	203dpi	203dpi	203dpi	全页式
最大打印速度	8ips (203.2 mm/s)	4ips (100mm/s)	4ips (101mm/s)	2ips (51mm/s)	2PPM
打印模式	热敏	热敏	热敏 / 热转印	热敏	点阵/双向
接口	串口、USB2.0、蓝牙 4.0, Wifi	USB、串口、网口	USB、串口、网口	串口、USB2.0、蓝牙2.1、Wifi	串口
打印语言	Fingerprint / DP, IPL, ZSim (ZPL), ESIm (EPL), DSIm (DPL), C# for printers	Direct Protocol (DP)、ZSim (ZPL II)、ESIm (EPL)	Direct Protocol (DP)、ZSim (ZPL II)、ESIm (EPL)	EZ-Print、Line Mode	Line Print、Easy print Modes
RFID 支持	✓	—	—	—	—

移动打印机



PR2



PR3



Apex Series



PB21

标签类型	票据	票据	票据	票据
最大标签宽度	2.2"	3.3"	1.9"/ 2.8"/ 4.1"	2.2"
分辨率	203 dpi	203 dpi	203 dpi	203 dpi
最大打印速度	3 ips (76 mm/s)	3 ips (76 mm/s)	2 ips (51 mm/s)	4 ips (101 mm/s)
打印模式	热敏	热敏	热敏	热敏
接口	USB、蓝牙、IrDA、Wifi	USB、蓝牙、IrDA、Wifi	串口、USB、蓝牙2.1、IrDA	串口、蓝牙、Wifi 802.11b/g
智能打印语言	Csim (CPCL)、XSim (Ex-PCL)、ESC-p	Csim (CPCL)、XSim (Ex-PCL)、ESC-p	ExPCL、Line Mode	Fingerprint、IPL、ZSim (ZPL II)、DSim (DPL)、ESC-p

移动打印机



PB31



PB22



PB32



PB50

标签种类	票据	标签	标签	标签
最大标签宽度	3.3"	2.2"	3.3"	4.3"
分辨率	203dpi	203dpi	203dpi	203dpi
最大打印速度	4ips (101mm/s)	4ips (101mm/s)	4ips (101mm/s)	4ips (101mm/s)
打印模式	热敏	热敏	热敏	热敏
接口	串口、USB、蓝牙、Wifi	串口、USB、蓝牙、Wifi	串口、USB、蓝牙、Wifi	串口、USB、蓝牙、Wifi
打印语言	Fingerprint、IPL、ZSim (ZPL II)、DSim (DPL)、ESC-P			



PB51



MF2te



RL3e



RL4e

标签种类	票据	票据	标签	标签
最大标签宽度	4.3"	1.9"	2.8"	4.1"
分辨率	203dpi	203dpi	203dpi	203dpi
最大打印速度	4ips (101mm/s)	2ips (51mm/s)	4ips (101mm/s)	4ips (101mm/s)
打印模式	热敏	热敏	热敏	热敏
接口	串口、USB、蓝牙、Wifi	串口、USB、蓝牙2.1	串口、USB、蓝牙4.0、Wifi	串口、USB、蓝牙4.0、Wifi
智能打印语言	Fingerprint、IPL、ZSim (ZPL II)、DSim (DPL)、ESC-P	EZ-Print、Line Mode	EZ-Print、DPL、ZPL II、CPCL、IPL、XML (Limited)	EZ-Print、DPL、ZPL II、CPCL、IPL、XML (Limited)

服务解决方案

保修服务

- 维修中心可为客户提供维修中心寄修或打印机上门维修两种维修方式。若您的设备在使用过程中出现硬件故障或损坏，请发送维修申请进行报修。联系方式见下。
- 目前维修中心可为保修期内或已购买现场维修服务合同的 PD42 / PM4I / PX4 / PX6 / PM43 打印机设备和 DatamaxH/I/P/M 系列打印机提供在北京、天津、辽宁、山东、江苏、上海、浙江、福建、广东、陕西、湖北、四川、重庆区域内的现场维修服务。
- 其他设备的维修为维修中心送修服务。
- 附件如打印头，电池，线缆的保修时间与主机不同，具体请致电我们的客户代表或维修热线。

服务合同

- 服务合同是在产品标准保修之外为客户提供的付费产品服务。
- 产品的标准保修期一般为一年，服务合同在保修期内可以把服务水平由标准保修（不含物理损坏和设备磨损）升级为全保服务（包含物理损坏和设备磨损）；服务合同在保修期外可以把服务水平从付费维修提升为全保服务（包含物理损坏和设备磨损）。
- 无论产品是否在保修期内，只要产品还在承诺的生命周期内（也就是产品的可付费维修期内），随时可以购买服务合同。

联络方式

- **服务公共邮箱：** service.apac.hsm@honeywell.com
 - * 所有维修申请须发送至此邮箱处理。
 - * 此服务公共邮箱还提供维修状态查询，设备保修期查询等服务。
- **热线电话：** 400-639-6841 转 3
 - * 由于个别问题无法在线上立即答复，建议您发邮件查询。

霍尼韦尔安全与生产力解决方案集团
www.honeywellaidc.com.cn

中国上海浦东新区
张江高科技园区环科路555号
全国统一购买咨询热线:400 639 6841



Honeywell
THE POWER OF **CONNECTED**