

PA692系列 掌上型数据采集器

高效率，大容量，
提升您的工作效率



Unitech PA692 系列工规行动电脑，具备了多样化的条形码与RFID读取功能选择，可满足行动化企业于数据搜集作业中的不同需求，同时整合蓝牙、无线网络与3.75G无线行动通讯功能，让数据能够零时差实时传输，确保企业数据实时效率与正确性。PA692操作系统采用 Microsoft Windows与Google Android二大行动操作系统，让企业有更多元化的作业平台与使用选择，Unitech也提供完备的软件开发工具SDK，让软件开发作业更为快速容易，缩短导入时间，它可搭配Unitech Mobolink® 装置管理系统，对于行动装置的软件安装、硬件管理与远程问题排除，更能完善行动信息系统的管理效益。

Unitech PA692系列工规行动电脑，产品设计着重于产品数据采集效率、用户接口亲和、设备管理与维护功能及最佳总持有成本，它可帮助企业对信息化投资与作业效率提升，贡献极佳的投资回报，提供了企业行动化信息管理的完整解决方案。

■ 产品特点

- 多操作系统选择，符合企业行动应用不同需求
- 可读取一维或二维条码，扩展数据采集应用效益
- 兼具RFID读取功能与轻巧体积设计，适合行动携带
- 具IP65防尘、防水与1.5公尺耐摔的工规设计
- 多样化配件设计，大幅增加使用方便性与效率
- 支持Unitech Mobolink® 装置管理系统





PA692 WM



PA692 HF



PA692 UHF



PA692 CE



PA692 Android

系统	作业系统	Windows Embedded Handheld 6.5 Classic / Profession		Microsoft® Embedded Compact Pro 6.0	Android 4.3	
	CPU	1GHz			1.5GHz 双核心	
	内存/闪存	ROM:512MB RAM:512MB			ROM : 8GB RAM : 1GB	
	显示幕	3.7吋 800x480 WVGA		3.7吋 400x240 WQVGA	3.7吋 800x480 WVGA	
	触控面板	电阻式			电容式	
输入接口	键盘	大数字键、QWERTY键，具LED背光				
	读取模式	一维激光式/二维影像式	二维影像式	二维影像式	一维激光式/二维影像式	高效能二维影像式
	读取指示	LED/声响/震动				
	RFID	-	ISO14443 A/B、ISO15693、NFC	ISO/ICE 18000-6C	-	ISO14443 A/B、ISO15693、NFC
通讯接口	USB	USB 2.0 Client/ Host				
	蓝牙	蓝牙2.1+EDR			蓝牙 4.0 BLE	
	WLAN	IEEE 802.11 a/b/g/n				
	WWAN	3.75G,GSM/GPRS,GPRS Edge UMTS WCDMA/HSDPA 频率:850/900/1800/1900/2100 MHz		-	3.75G,GSM/GPRS,GPRS Edge UMTS WCDMA/HSDPA 频率:850/900/1800/1900/2100 MHz	
	GPS	选配				
扩充接口	音效装置	扬声器/麦克风				
	影音功能	500万画素摄像头			-	
	扩展槽	MicroSD				
电力	主电池	3.7V 2200mAh/3.7V 4000mAh				
	数据备份电力	有				
	充电/使用时间	充电:3.5小时以内/使用:10小时以上(视使用者环境而有所不同)				
操作环境	防尘防水	IP65				
	耐摔防护	1.5米自由落体至地面				
	操作温度	-10°C ~ 50°C				
	储存温度	-20°C ~ 60°C				
	操作湿度	5% ~ 95% 非凝结				
机器规格	机器尺寸	178mm × 75mm × 41mm				
	机器重量	标准电池390g、大容量电池430g				
软体开发工具		Visual Studio.NET 2005/2008 Windows Mobile 6.5 SDK 可搭配Unitech Mobolink设备管理系统		Visual Studio.NET 2005/2008 Windows CE 6.0 SDK	Android Studio Android SDK 可搭配Unitech Mobolink设备管理系统	
选配配件		USB传输座、USB传输线、Ethernet传输座、2/4槽电池充电器、4槽Ethernet传输座、皮套、枪把、触控笔、车充 ※ RFID产品不支持使用枪把				