

特性与优势

卓越的应用表现

- 双核与四核 Intel 二代 Core 处理器
- 令人惊叹的 Intel HD 2000 图形
- 快速的 DDR3 RAM 及大空间硬盘驱动器

可靠的工业设计

- 可热插拔、防震安装全天候硬盘驱动器
- 设计可靠, 采用使用寿命较长的组件、镀金、及锁定连接器
- 具备内部 USB 端口, 可安全使用 USB 存储设备和激活加密锁

适用于工业环境

- 0...50 °C 运行环境
- 1G 工作振动及 15G 工作冲击评级

强大的远程管理

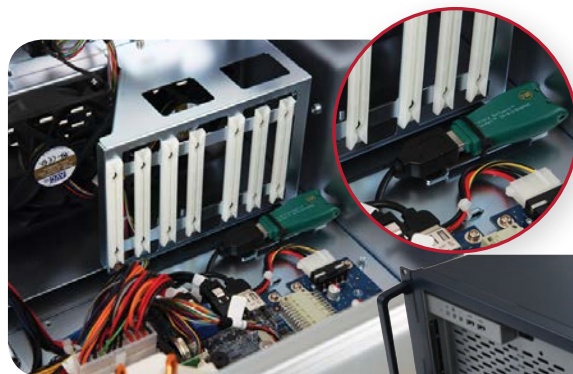
- 采用 Intel AMT 7.0, 实现远程管理

集成实用程序, 简化管理

- 集成系统备份/恢复功能, 可对 HDD 或 USB 设备进行本地化
- 集成诊断



Allen-Bradley® 750R 和 1450R 无显示屏工业计算机配备功能极其强大的 Intel 二代 core 处理器、速度极快的 DDR3 内存以及空间极大的硬盘驱动器。无论是安装在工厂基层用于本地化应用程序, 还是安装在控制室以满足要求严苛的可视化应用, 这些工业计算机均可发挥性能更高、维护更方便和可靠性更强的优势。6177R 产品具有两种工业外形, 可根据应用灵活选择机器安装或机架安装。两种外形与前代 750R 和 1450R 产品具有相同尺寸, 可简化迁移过程。



左: 内部 USB 端口,
可安全使用 USB 设备

下: 可热插拔、防震安装、
全天候硬盘驱动器



Allen-Bradley 工业计算机可完善 Rockwell Software® 解决方案套件。
作为行业领导者, 罗克韦尔自动化可针对您的应用需求提供支持帮助。

其他 Allen-Bradley 工业计算机的优势:

- 有库存, 可实现快速交付
- 全球销售和支持
- 立即退换计划
- 管理技术变更
- 驱动程序和备份系统映像可从 Rockwell Automation® 产品兼容性与下载中心获取



规格

	750R 机器支架			1450R 机架支架		
	增强型	高级型	服务器	增强型	高级型	服务器
类型	无显示屏, 需要外部监视器					
处理器	Intel i3-2120 3.3 Ghz, 双核	Intel i5-2400 3.1 GHz, 四核		Intel i3-2120 3.3 GHz, 双核	Intel i5-2400 3.1 GHz, 四核	
RAM	4 GB DDR3	8 GB DDR3		4 GB DDR3	8 GB DDR3	
存储驱动器	1 x 500 GB (3.5" SATA)		2 x 500 GB (3.5" SATA)	1 x 500 GB (3.5" SATA)		2 x 500 GB (3.5" SATA)
RAID	支持 RAID 0/1	支持 RAID 0/1	RAID 1*	支持 RAID 0/1	支持 RAID 0/1	RAID 1*
光驱	CD/DVD-RW					
以太网 LAN	2 个以太网 10/100/1000 端口					
输入/输出	4 个 USB 2.0 (后)、2 个 USB 2.0 (前)、1 个 USB 2.0 (内部)、1 个 USB 3.0 (前)、1 个 USB 3.0 (后)、 1 个 eSATAp (后)、2 个串行端口、2 个 PS2 端口、1 个并行端口、音频线路输出/输入、扬声器					
视频	1 个 DVI-I、1 个 DVI-D (支持 VGA, 包括适配器)					
扩展插槽	1 PCI Express x16、1 PCI Express x4、 1 PCI Express x1、1 PCI			1 PCI Express x16、1 PCI Express x4、 1 PCI Express x1、4 PCI		
操作系统	Windows 8.1 Industry Pro (64 位)、Windows 7 Professional SP1 (64 位)、Windows 10 IoT Enterprise (64 位)、 Windows Server 2012 R2 (64 位)、Windows Server 2008 R2 SP1 (64 位)、无操作系统					
电源要求	100...240V AC, 自变换量程					
工作温度	0...50 °C (32...122 °F)					
工作振动	0.006" p-p, 10...57 Hz, 1.0 g 峰值, 57...640 Hz					
工作冲击	15.0 g (1/2 正弦, 11 ms)					
认证/标准	cULus 认证, CSA C22.2, CE 标志, C-Tick, KC 标志, FCC A 级					
安装方法	机器安装			机架安装, 4U		
安装尺寸	360 x 170 x 381 mm (14.17 x 6.69 x in.)			176 x 431 x 465 mm (6.93 x 16.97 x in.)		

* RAID 1 仅支持 6177R-MMSS8 和 6177R-RMSS8 型号。其他型号需要第二代 HDD 和 RAID 数组配置。

* 有关详细规格, 请参见出版物 6177R-UM002A-EN-P 用户手册, 附录 a。

目录号

目录号	描述	操作系统
6177R-MMPW7	机器安装, 增强型产品	Windows 7 Professional SP1 (64 位)
6177R-MMPNO	机器安装, 增强型产品	无操作系统
6177R-MMAW7	机器安装, 高级型产品	Windows 7 Professional SP1 (64 位)
6177R-MMSS8	机器安装, 服务器型号	Windows Server 2008 R2 SP1 (64 位)
6177R-MMSNO	机器安装, 服务器型号	无操作系统
6177R-MMAW8	机器安装, 高级型产品	Windows 8.1 Industry Pro (64 位)
6177R-MMS12	机器安装, 服务器型号	Windows Server 2012 R2 (64 位)
6177R-RMPW7	机架安装, 增强型产品	Windows 7 Professional SP1 (64 位)
6177R-RMAW7	机架安装, 高级型产品	Windows 7 Professional SP1 (64 位)
6177R-RMPNO	机架安装, 增强型产品	无操作系统
6177R-RMSS8	机架安装, 服务器型号	Windows Server 2008 R2 SP1 (64 位)
6177R-RMSNO	机架安装, 服务器型号	无操作系统
6177R-RMAW8	机架安装, 高级型产品	Windows 8.1 Industry Pro (64 位)
6177R-RMS12	机架安装, 服务器型号	Windows Server 2012 R2 (64 位)
6177R-MMAWX	机器安装, 高级型产品	Windows 10 IoT Enterprise (64 位)
6177R-MMPWX	机器安装, 增强型产品	Windows 10 IoT Enterprise (64 位)
6177R-RMAWX	机架安装, 高级型产品	Windows 10 IoT Enterprise (64 位)
6177R-RMPWX	机架安装, 增强型产品	Windows 10 IoT Enterprise (64 位)

适用于此类产品的附件

目录号	描述
6189V-RACKSLIDES	适用于机架安装型号的机架导轨 (6177R-RMxxx)
6189V-HDDTRAY	替换 HDD 托盘
6189V-35HDD500GB	500GB HDD, 已预安装于 HDD 托盘
6189V-35SSD128GB	128GB SSD, 已预安装于 SSD 托盘
6189V-4GDDR3	4GB RAM 升级 (2 x 2 GB)
6189V-8GDDR3	8GB RAM 升级 (2 x 4 GB)
6189V-16GDDR3	16GB RAM 升级 (2 x 8 GB)
6189V-DVIVGA	DVI 转 VGA 适配器
6189V-PCIBARMM	I/O 卡保持支架, 机器安装
6189V-PCIBARRM	PCI 持压杆, 机架安装
6189V-PSU600W	替换电源单元

Allen-Bradley, LISTEN. THINK. SOLVE. 和 Rockwell Software 是罗克韦尔自动化公司的商标。
不属于罗克韦尔自动化的商标是其各自所属公司的财产。

中文网址 www.rockwellautomation.com.cn

新浪微博 www.weibo.com/rockwellchina

动力、控制与信息解决方案总部

美洲地区: 罗克韦尔自动化, 南二大街1201号, 密尔沃基市, WI 53204-2496 美国, 电话: (1) 414.382.2000, 传真: (1) 414.382.4444

欧洲/中东/非洲: 罗克韦尔自动化, NV, Pegasus Park, De Kleetlaan 12a, 1831布鲁塞尔, 比利时, 电话: (32) 2 663 0600, 传真: (32) 2 663 0640

亚太地区: 罗克韦尔自动化, 香港数码港道100号数码港3座F区14楼1401-1403 电话: (852)2887 4788 传真: (852)2508 1486

中国总部: 上海市徐汇区虹梅路1801号宏业大厦 邮编: 200233 电话: (86 21)6128 8888 传真: (86 21)6128 8899

客户服务电话: 400 620 6620 (中国地区) +852 2887 4666 (香港地区)