

一体化加固计算机



该产品是一款嵌入式高性能、屏、机一体化结构设计的加固计算机，内部采用 Compact PCI 总线标准，具有体积小、扩展功能强、接口齐全、宽温工作、抗振动、冲击能力强、电磁兼容性好等特点。适用于各种履带式 and 轮式车辆及舰载使用环境。

主要技术参数

总线	Compact PCI 总线
处理器	Pentium M 或 Pentium III
扩展槽	4 个 Compact PCI
内存	256MB
电子盘	1GB, IDE 接口
硬盘	加固硬盘 40GB
液晶屏	10.4" 高亮液晶屏、LVDS 接口
分辨率	800 X 600
触摸屏	10.4"触摸屏
网卡	内置 10/100Mbps 自适应网卡
音频	内置声卡
键盘	自定义硅橡胶防水键盘
电源	直流 24V ± 20% 100W
操作系统	VxWorks、Windows NT、Windows 2000 等
安装方式	吊装、侧装、台面安装均可
工作温度	- 43 _ + 60
存储温度	- 45 _ + 70
振动、冲击	满足 GJB322A-98 中有关要求
盐雾、霉菌、雨淋	满足 GJB150-86 有关要求
电磁兼容性	满足 GJB151A-97 的有关标准要求