

悬臂式HMI操作站

悬臂式HMI方式,采用多元模块组合,适应于需要灵活安装而又要求苛刻的环境,应用于数控机床,装配线、现场操作单元、现场控制单元及专用设备。



产品优势

- 工业轻量化设计,采用压铸挤压工艺,坚固稳定;
- 多元模块化集成,随意组合;
- 高集成多接口,可加装挂载辅助外设,信号拓展便捷;
- 人体工学设计,可五项三轴联动,适用不同场合安装;
- 可扩展式,总线式通讯,通讯无忧;
- 工业组合模块方案,便于快捷安装,便捷维护。



可用于设备工位或机器的监控、操作与编程
包括:信号灯、IPC、按钮盒、扩展总线、键盘/鼠标、安装附件及配套软件

配置列举

