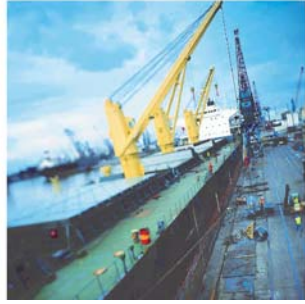


# 工业整机



## 工业整机

### 广泛的产品应用领域：

- ◆ 航空信息：机场动态信息显示、查询、监控管理系统等
- ◆ 特种应用：特种环境电子设备、加固型计算机等
- ◆ 智能应用：高速公路收费、红绿灯监控、自动超速抓拍
- ◆ 通信设备：短信平台、计费系统、程控交换机等
- ◆ 电力设备：电力监控、电力调度、远程抄表等
- ◆ 以及网络设备、医疗设备、机械设备、金融系统、车载应用、物联网等多个行业



# RICH-300A/B/OEM

## 睿驰系列原装工控机

基于 Intel G41 芯片组的4U工业原装整机



正面板



前窗



开窗侧

## 工业化 信息化 推进器

华北工控4U可上架工业整机，专为工业现场而设计。

选择睿驰 (RICH) 系列原装工控机，享有华北工控全国服务范围内长达24个月的免费上门服务 & “ONE TO ONE” VIP服务



## RICH-300B

## 基于 Intel G41 芯片组的4U工业原装整机



### 产品特点:

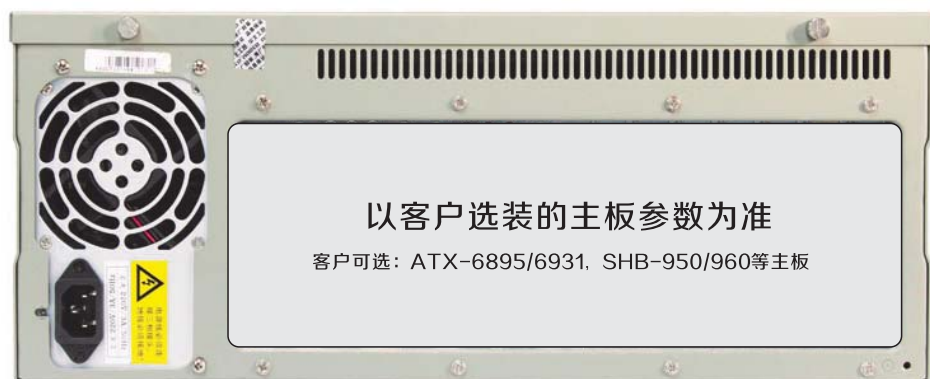
- ◆ 采用1.2mm优质碳素高强度结构钢箱体，表面经过喷涂高温烘烤处理的4U、19寸可上架机箱
- ◆ 基于Intel G41+ICH7芯片组，Intel E7500 CPU, 2GB内存, 500GB硬盘, NORCO DVD光驱, NORCO鼠标套装
- ◆ 丰富的接口预留：采用“工业母板”架构，可支持6x COM; 1x PCIe x1; 1x PCIe x16; 5x PCI; 2x Lan, 全面满足客户的多种需求
- ◆ 特有硬盘防震设计，双重保护，层层减震，硬盘使用寿命更长
- ◆ 通过国家3C认证，品质稳定可靠
- ◆ 选装正版Microsoft Windows XPE定制系统,保证系统运行稳定性
- ◆ 睿驰（RICH）系列行业专用计算机享有华北工控全国服务范围内长达24个月的免费上门服务

### 产品规格:

型号		RICH-300B	
平台		Intel	
机箱	颜色	米白色	
	尺寸	482mm×472mm×177mm(W×D×H)	
	结构	高强度结构	
	工艺	表面喷涂高温烘烤处理	
主板	型号	ATX-6895	
	处理器	Intel Pentium Duo-Core E7500 2.93GHz	
	芯片组	Intel G41+ICH7	
	内存	标配DDR3 800/1066MHz DIMM,2GB内存	
存储	CF	N/A	
	DVD	Norco DVD ROM	
	硬盘	500GB SATA(标配)主板支持4x SATAII,1x IDE	
系统特性	网络	Realtek RTL8111E,10/100/1000Mbps,2x LAN	
	USB	8x USB2.0	
	串口	4x RS232(DB9),2x RS-232/422/485(DB9)	
	显示	1x VGA(DB15),Intel G41集成 GMA X4500图形控制器	
	散热系统	1x 系统风扇,1x CPU风扇	
	音频	Realtek ALC892,1x Mic-in,1x Line-out,1x Line-in	
	扩展接口	5x PCI,1x PCIe x16,1x PCIe x1	
	指示灯	电源指示灯,硬盘指示灯	
	系统控制	电源开关,复位按钮,主机开关	
	PS/2	1x KB/MS	
	LPT	1x LPT(DB26)	
	电源	供电方式	AC 180-260V 50Hz 300-ATX
	可靠性	安装方式	标准上架
工作温度		0°C~55°C	
存储温度		-40°C~80°C	
相对湿度		5%~95%相对湿度,无冷凝	
工作振动		0.5g rms/5~500Hz/random工作状态下	
EMC		CE/FCC Class B	
MTBF		≥60,000小时	

# RICH-300 (OEM)

## 客户定制版



### 产品规格：

型号		RICH-300(OEM)
平台		Intel
机箱	颜色	米白色
	尺寸	482mm × 472mm × 177mm(W × D × H)
	结构	高强度结构
	工艺	表面喷涂高温烘烤处理
主板	型号	客户可选 (ATX-6895/6931, SHB-950/960)
	处理器	按客户要求配置
	芯片组	以客户选装的主板参数为准
	内存	2条 双通道DIMM 支持DDR3 800/1066MHz, 最大支持8GB
存储	CF	以客户选装的主板为准
	DVD	Norco DVD ROM / RW
	硬盘	按客户要求配置：500G/1T/2T
系统特性	网络	以客户选装的主板参数为准
	USB	8x USB2.0
	串口	以客户选装的主板参数为准
	显示	以客户选装的主板参数为准
	散热系统	1x 系统风扇, 1x CPU风扇
	音频	Realtek ALC892, 1x Mic-in, 1x Line-out, 1x Line-in
	扩展接口	按客户要求配置
	指示灯	电源指示灯, 硬盘指示灯
	系统控制	电源开关, 复位按钮, 主机开关
	PS/2	1x KB/MS
	LPT	1x LPT(DB26)
电源	供电方式	AC 180-260V 50Hz 300/350/400W-ATX
可靠性	安装方式	标准上架
	工作温度	0°C~55°C
	存储温度	-40°C~80°C
	相对湿度	5%~95%相对湿度, 无冷凝
	工作振动	0.5g rms/5~500Hz/random工作状态下
	EMC	CE/FCC Class B
	MTBF	≥60,000小时