## 8.4寸4U一体化工控机 BC-4001



## 系统要求

博控BC4001工业级一体化工作站 是专门为工业级恶劣环境而设计的工业液晶一体化工 控机。工业一体化工作站,采用工业级别高亮度LCD 液晶屏,尺寸从8.4 寸、10.4 寸、12.1 寸、15.1 寸、17寸全面解决,可选各种类型的触摸屏,方便灵活的安装方式,上架式及嵌入 式 优质钢结构。并将传统工业计算机的特性与工业级显示器的完美组合。既具备了IPC 工控 机的高扩展性,高可靠性,又具备显示、鼠标,键盘的一体化的方便性。 尺寸为8.4 寸、10.4 寸、12.1 寸、15 寸、17 寸系列、标准19 寸上架式安装方式,确保您有效地利用空间。工业级一体化工作站广泛应用于工厂自动化,机械设备、智能交通、电力、石化、监控、航海、电讯监控、军队、车载等行业的特殊工作环境。

## 主要特点

- \* 8.4" 高亮度 TFT SVGA LCD
- \* 分辨率: 800(H)×600(V) 亮度: 300 cd/m<sup>2</sup>
- \* 前置USBX1, 5.25"CD-ROM
- \* 前面板OSD, 簿膜按键, 触摸板
- \* 可选配工业母板和14 槽无源底板
- \* 高档铝合金面板和坚固型金属机壳
- \* 前面板符合 NEMA 4/IP 65

显示规格	
尺寸	8.4"
TFT 类型	SVGA
分辨率	800(H)×600(V)
色彩	26 万色
视角	140/120°(H/V)
亮度	$300 \text{ cd/m}^2$
背光寿命	35,000 hrs
对比度	1200 : 1
触摸屏	
系统与结构	
架构	高档铝合金面板和强固型金属机壳
前面板颜色	黑色(色彩可选)
软盘驱动	1×3.5 " FDD
CD-ROM	1×5.25 "
硬盘驱动器	1×3.5 " SATA
扩展槽	14 槽无源底板 PCI/ISA/PICMG
USB 端口	1×USB2.0(前置)
OSD	有
冷却系统	内置散热风扇
键盘/鼠标	抽拉键盘; 触摸板
电源	ATX-250W
尺寸 (mm)	483 (W)x450(H)x180(D)
重量 (kg)	4
安装	标准机架式或嵌入式
环境参数	
工作温度	0 - 50 °C (32 - 122 °F)
储存温度	-20 - 60 °C (-4 ~ 140 °F)

储存湿度	10-90% @40°C Non-condensing, without touch screen
振动	5 - 17Hz, 0.1" double amplitude displacement
	17 - 640Hz, 1.5G acceleration peak to peak
冲击	15G peak acceleration (11 msec, duration)
面板防护	前面板符合NEMA 4/IP 65 标准
订购信息	
BK-4001	8.4" SVGA TFT LCD ;14 槽无源底板 PCI/ISA /PICMG; ATX-250W 电源