

供应OSPAL/欧斯派IP网络广播控制中心 IP-9000B

产品名称	供应OSPAL/欧斯派IP网络广播控制中心 IP-9000B
公司名称	广州市希达电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:OSPAL/欧斯派 型号:IP-9000B 产地:广州
公司地址	中国广东省广州市白云区西槎路聚源街3号
联系电话	020-36164227 13312856559

产品详情

产品用途

- 1、 IP网络数字广播服务器软件的运行载体，是广播的控制中心；
- 2、 安装在主控室，对整个广播系统进行实时有效的管理。

产品特点

- 1、 工业级机柜式机箱设计，机箱采用钢结构，有较高的防磁、防尘、防冲击的能力；
- 2、 15英寸LED液晶显示屏，内置5线工业加固触摸屏，简单易用的触摸屏操控；
- 3、 工业级专用主板设计，双核四线程超低功耗的嵌入式工业级处理器，处理速度更快，运作性能更强，可以长时期不断电稳定工作；
- 4、 内置大容量SSD固态硬盘，具有抗震动、抗摔、读写速度快、功耗低等特点；
- 5、 内置6组工业异步传输接口，内置4组通用串行总线，最高480M传输速率；
- 6、 支持4路声卡，支持双显卡，可外接最大FullHD显示设备；
- 7、 具有一路短路触发开机运行接口，用于定时驱动开机运行，实现无人值守功能；
- 8、 运载服务器软件后构成系统管理控制中心，服务器软件采用后台系统服务运行，是企业级的标准服务器工作模式，开机系统即可自动运行，相比运行在界面前台的软件具有更高的稳定性和可靠性；
- 9、 具有备份功能，增加备用工控机可实现服务器软件数据共享，实时检测主用工控机的工作状态，并

实现故障自动主备切换，可完整替代主用工控机的管理控制功能；

10. 支持DHCP，兼容路由器、交换机、网桥网关、Modem、Intelnet、2G、3G、4G、组播、单播等任意网络结构。

技术参数：

1.屏幕尺寸: 15英寸

2.屏幕颜色: TFT262144色真彩色

3.操控方式: 1024 x 768分辨率液晶电阻式(五线)触摸屏

4.环境温度：5 ~ 50 ；

5.相对湿度：20% ~ 80%相对湿度，无结露

6.主板 :Intel NM10芯片组，X86架构

7.标准接口 :1 × PS/2接口；6 × 串口；1 × 并口；1 × VGA

8.硬盘 :SSD 固态硬盘

9.内存: DDR3 800MHZ 2G（因产品不断升级，容量会不断增加）

10.网卡: Realtek RTL8103EL，1000M

11.CPU :Intel ATOM D525，双核五线程，1.8GHz

12.系统音频信号信噪比 :LINE：70dB；MIC：60dB

13.系统音频信号失真度: 1KHz<0.5%

14.系统音频信号标准输入电平: LINE：300mV；MIC：5mV

15.系统音频信号标准输出电平: 0dBV

16.自身耗电量: AC ~ 220V/50Hz/300W

17.软件操作平台: Windows 2003server

18.尺寸: 484(宽) × 300(深) × 310(高)

19.重量: 14.28Kg

OSPAL欧斯派是全球领先的公共广播、会议系统、中控矩阵系统、专业扩声、高清录播系统、高清远程视频会议系统整体解决方案产品制造商。