

## 产品型号IPC-6300H



## 产品特性

- ▶ 产品采用CPU海光3350, 4核8线程3.0GHz处理器, 支持PCIe/PCI插槽多种扩展端口
- ▶ 操作系统麒麟、中科方德等国产操作系统 Windows7/10、2019 等操作系统
- ▶ USB: 总计可以扩展12个USB口: 5个USB3.0, 7个USB2.0
- ▶ 串口: 总计可以扩展12个串口: 2个DB9串口( )可支持RS232/422/485, 可扩展10个COM支持RS232
- ▶ 550W电源, ATX 24 + 8pin 电源输入

 **技术参数**

| ■ 产品型号 |       | IPC-6300H  |        |
|--------|-------|--|--------|
| 系统     | CPU   | 海光HG3350,4核8线程3.0G Hz  |        |
|        | 系统内存  | 4*DDR4内存插槽，支持UDIMM/RDIMM，最大可达256G  |        |
|        | 扩展    | 2个PCIe3.0 x16插槽（分别为x8信号）<br>1个 PCIe3.0 x8插槽 (x2信号)<br>1个 PCIe3.0 x4插槽 (x1信号)<br>3个 32bit PCI插槽 |        |
|        | 显示    | 1*VGA接口，支持最大分辨率1920x1080<br>1*HDMI接口，支持最大分辨率3840x2160  |        |
|        | 音频    | 1*板载Audio接口（MIC/Lineout）   |        |
|        | 以太网   | 4*RJ45千兆网口,板载网络控制器   |        |
|        | 存储    | 4个SATA3.0;1*NVMe M.2 2280连接器（PCIe x2信号）  |        |
|        | PS/2  | N/A  |        |
|        | USB接口 | 2个USB2.0前置，4个USB3.0后置  |        |
|        | 串口接口  | 2*DB9（串口支持RS232/422/485）可支持再扩展10个RS232COM  |        |
|        | 控制开关  | 1 * Power switch   |        |
|        | 电源要求  | 550W冗余电源   |        |
|        | 看门狗   | 看门狗计时器System Reset,1~255秒可编程   |        |
|        | 操作系统  | 麒麟、中科方德等国产操作系统 Windows7/10、2019 等操作系统  |        |
|        | 结构    | 构造   | SGCC箱体 |
|        |       | 颜色   | 黑色     |
| 安装方式   |       | 上架式安装  |        |
| 包装尺寸   |       | 483x480x177mm  |        |
| 净重     |       | 16.5KG   |        |
| 环境     | 工作温度  | -10 ~ 60°C   |        |

|        |  |
|--------|--|
| 存储温度   | -40 ~ 85°C   |
| 存储湿度   | 10 ~ 90%, non-condensing                               |
| 振动     | 5grms/5~500Hz/随机/工作状态(SSD); 1grms/5~500Hz/随机/工作状态(HDD) |
| 冲击     | 50g峰值加速度(持续11ms)(SSD); 20g峰值加速度(持续11ms)(HDD)           |
| EMC/认证 | 质量管理体系符合GB/T19001-2016/ISO9001:2015/CE/CCC/FCC         |

## ■ 订购信息

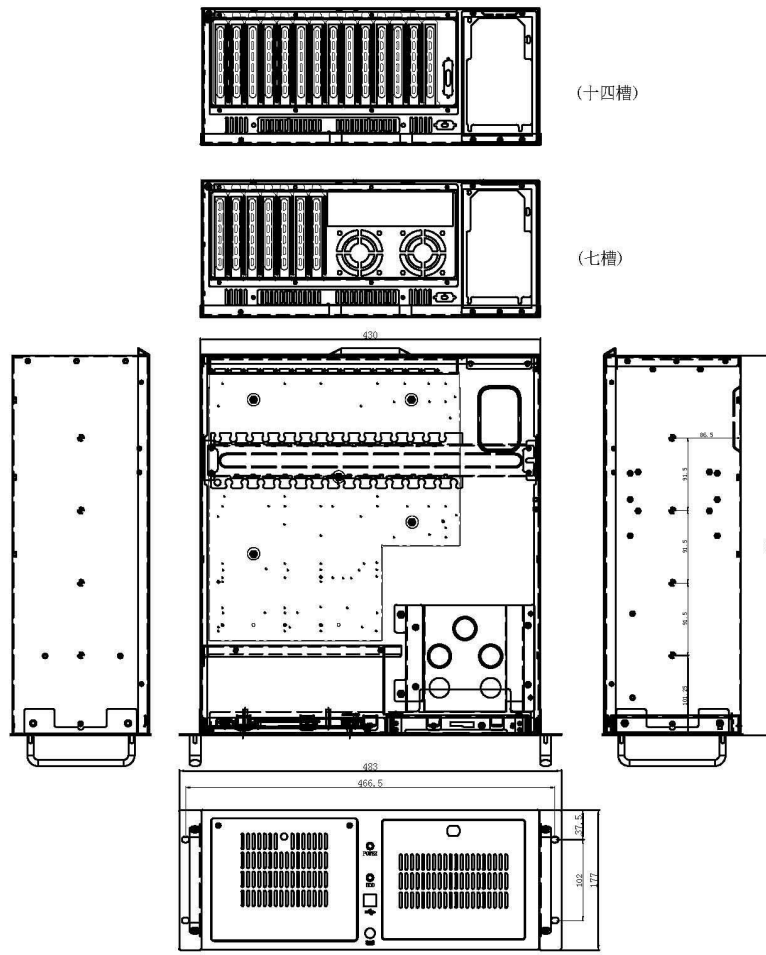
|           |                |  |
|-----------|----------------|--|
| IPC-6300H | IPC-6300H/3350 | 海光HG33504核8线程3.0G Hz/4*DDR4内存插槽，最大可达256G/2*PCIe x16/1*PCIe x8/1*PCIe x4/3*PCI/ 1*HDMI/1*VGA/4*LAN/4*USB3.0/2*USB2.0/550W |
| 供电        | PA-300ATX      | ADC110/220V宽范围，并且在DC90V~DC264V范围内正常工作  |
|           | PA-450ATX      | ADC110/220V宽范围，并且在DC90V~DC264V范围内正常工作  |
|           | PA-550W        | AC INPUT/输入/输入：100-240V~7-3.5A 60/50Hz<br>DC INPUT/输入/输入：240V=3.5A(仅限中国地区使用/Only in China)                               |

## ■ 设置BIOS

加电启动设备，等待屏幕显示开机界面图案时，此时按<Del>键，系统将会进入BIOS设置程序，在BIOS设置程序中您可以通过箭头方向键选择子项，按回车键进入子菜单。

注：设置为灰色的选项不可用，带有“▶”符号的项目有子菜单。

| 按键      | 功能              |
|---------|-----------------|
| <↑>或<↓> | 移动光标到上或下        |
| <←>或<→> | 选择菜单            |
| <+>或<-> | 选择当前项的前一个或后一个数值 |
| <Enter> | 执行命令或选择子菜单      |
| <F1>    | 帮助              |
| <F2>    | 回退到本次进setup时的配置 |
| <F3>    | 设置缺省值           |
| <F4>    | 保存并退出           |
| <Esc>   | 退出或是从子菜单返回主菜单   |
| <U>或<D> | 移动光标到上一页或是下一页   |



## 北京总部

公司电话: +86(0)10 -82331878/82331875

服务热线: 400-800-1871

办公地址: 北京市海淀区双清路3号鸿运大厦1层31078室

工厂地址: 河北省廊坊市三河市燕郊开发区留山大街

科创智谷产业园-1#地块-一期-4#-2-101

了解更多信息: [www.ipccore.com](http://www.ipccore.com) ,或发送邮件到: [ipc@ipccore.com](mailto:ipc@ipccore.com) 规格细节如有变更, 恕不另行通知  
东方松柏科技(北京) 有限公司, 版权所有©2018