工控机箱

1）、2U工业机箱：TT-720S

**「产品介绍」**



TT-720是一款标准1 9"上架工业机箱，2U高度，优质钢箱体。结构设计新颖，坚固、紧凑、合理，安装容易，操作方便。机箱内置驱动器架，可安装两个硬盘，一个软驱和一个光驱。1个80mm系统冷却风扇保证箱内良好的散热，并保持箱内为微正压，防止灰尘的进入。整个箱体具有较高的抗电磁干扰、抗冲击、抗震动等能力及良好的散热系统和防尘系统，是电信、电力、证券、CTI领域及服务器的理想选择。



**「产品参数」**

|  |  |
| --- | --- |
| 性能参数 |  |
| 结构： | 优质钢箱体，2U高度，19"机架标准 |
| 风冷系统： | 1个80 mm带空气滤网的系统冷却风扇 |
| 驱动器架： | 提供2个3.5"硬盘位、1个软驱位、1个5.25"光驱位 |
| 开关： | 电源开关、复位开关 |
| 指示灯： | Power ON/OFF与HDD LED |
| 无源底板： | 支持5槽PCI/ISA/PICMG 无源底板TT-6105P4正面2PCI/1ISA槽，背面1PICMG/2PCI槽 |
| 电源： | PS/2规格工业级电源PW-300W (AT/ATX电源可选) |
| 颜色： | 工业黑（可OEM） |
| 外形尺寸： | 88(高)×435(宽)×465(深)mm |
| 重量： | 8Kg |
| 环境参数 |  |
| 工作温度： | 0-60℃ |
| 相对湿度： | 5-95％@40℃(非凝露) |
| 海拔： | 低于3000米(10000英尺) |
| 抗冲击系数： | 1．5G加速度，持续时间15-20ms(储存，3．5Gb口速度，持续时间15-20ms) |
| 抗震系数： | 5-17Hz，0.1双峰位移17-500Hz，1．5峰-峰加速度 |
| 安全： | UL/CSA/TUV/CE/FCC认证 |
| 电磁干扰： | 符合FCC/VDE  A级标准 |