

网络控制电源插座

产品名称	网络控制电源插座
公司名称	北京中新创科技有限公司
价格	4000.00/台
规格参数	
公司地址	北京市海淀区马连洼北路亿城国际中心418室
联系电话	15601170527

产品详情

北京中新创网络控制电源插座也称为网络电源、智能pdu、机架式pdu、远程电源控制管理器（即rpdu），主要用于数据中心（idc）、机房、it电源设备、服务器等的电源控制和监控。网络控制电源插座的dnd70000系列能帮您轻松实现远程电源的集中管理。

北京中新创网络电源控制管理解决方案由dnd74208远程电源控制硬件设备和远程电源集中控制管理系统两部分组成。用户通过管理系统可以对该系统所辖之下的服务器等用电设备的电源进行快速、安全的管理和控制。带外远程：网络控制电源插座通过不同的物理通道传送管理控制信息和数据信息，相互独立，互不干扰，轻松实现设备电源远程管理。针对tcp/ip协议提供常用网络工具，可随时随地通过web界面对所控设备的供电进行远程查询、开关或重启，同时减少由于意外错误关闭目标设备的可能性。独立控制：网络控制电源插座可对每个接于受控插口的设备进行独立的状态查询和管理（部分型号有独立保险，可作为过载保护，防止加电时电涌，并且在供电异常时，不对其他设备产生影响）；集群管理：一个系统可以管理控制其权限内的任意服务器或其它用电设备，您在系统的简捷界面上即可实现设备的统一管理。智能监控：国内独有的条件控制功能（可设置时间任务和触发任务）结合主动侦测技术（telnet、http、https、pop3、ftp、smtp、icmp），可根据设定的计划任务与触发条件进行关机、重启或报警并作记录，一旦发现网络设备运行宕机，也可根据预先设定的方案进行自动重启；也可设置定时重启，释放服务器内存；监测设备电量及温湿度。安全可靠：网络控制电源插座系统本身的访问控制依端口和命令而定，可以做到故障保持和自恢复，即使设备系统故障也不影响当前供电方案，利于数据的保存和运行；灵活方便：备有可水平和垂直安装等多种型号，（硬件结构精悍，节约部署空间，软件功能健全，界面友好），并提供可配置的端口、串口管理，便于部署和维护。个性化服务：网络控制电源插座提供4口和8口设备，满足不同需求；根据客户需要进行个性化订制并提供完善的售后。拥有北京中新创网络控制电源插座，您可以在自己的pc上操纵放在任意数据中心的您有管理权限的服务器。这将为您带来更大的经济效益和最大的便捷，同时也为您最大限度地挽回损失！北京中新创dnd70000系列产品目前有以下两大系列：4口桌面型/8口机架式系列。其中4口桌面型/8口机架式系列。共有4个标准型号：dnd70204,dnd70208,dnd75208,dnd74208 产品特点为：1、产品类型分为桌面式和1u机架式两种。2、设备总电流支持16a，功率最大支持3600w。

3、供电输出口每口最大电流支持到10a；4、网络接口：一个10/100baset接口

5、支持协议：ip,tcp,udp,snmp,modbus/tcp,telnet,http

- 6、密 码：长达16位
- 7、本地串口：1个rs232,9600,n,8,1，可以做本地控制口或透明通道或两个干接点。
- 8、cpu处理器：双cpu, 32位
- 9、定时功能：内置2个定时动作
- 10、延时上电：5-1800秒可设置
- 11、顺序上电：5-250秒可设置
- 12、重启时间：6-180秒可设置
- 13、断电记忆：恢复至断电前状态
- 14、led 指示：每路插座当前状态，设备运行指示，以太网连接指示
- 15、数码显示：数码管显示时间和传感器数值
- 16、管 理：http，telnet，console，专有软件，snmp网管软件
- 17、历史记录：保存96条端口操作记录.继电保存。
- 18、质 保：1年（免费升级维护设备系统）