

IP网络电源分配开关

| | |
|------|-----------------------|
| 产品名称 | IP网络电源分配开关 |
| 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

dnd70000系列 ip网络电源分配开关（以下简称dnd70000 pdu）是我公司针对各类机房、工业场合和家庭研发的智能pdu设备，也即网络电源管理器。通过网络技术，用户可以在地球任意一个角落控制电器设备的电源上电和断电，也可随时查询当前设备的供电情况，无需浪费人力和时间亲自前往，坐在办公室一目了然。

ip网络电源分配开关系列支持多种控制方式包括web,snmp,modbus/tcp,telnet和专用软件等，还可为用户订制通信协议。dnd70000每路开关支持2个定时动作，包括定时开，定时关和定时重启功能，每天重复执行，工作日或周末定时功能可在设备无需工作时节约能源，对一些需要定时重启的设备也很有用。

ip网络电源分配开关的特点：8路电源输出，总电流16a,每路最大电流10a

加电后自动恢复到断电前的各个开关通断电状态 最多5个模拟传感器，2个开关量输入传感器

可设置预警、告警两级数值 密码保护，非授权用户无法控制

196条操作记录,3个snmp trap告警地址 内部web服务器，无需专用计算机操作

内部实时时钟，断电时间保持 上电延时时间，设备加电后延时给开关供电，保证电压稳定

延时顺序开机，避免设备同时加电给电源和设备本身带来冲击

定时功能，编排定时开关设备电源的计划

led指示每路开关的供电状态，led数码管显示时间和传感器数值 嵌入式技术，支持java,web方式浏览

整机使用可靠性高，抗干扰能力强。 180-265v宽电压输入，提供防雷击抗浪涌保护

ip网络电源分配开关技术参数

8路独立电源开关控制；

电源：1路ac 220v输入，8路ac 220v输出

网络接口：一个10/100baset接口

单路或多路可编程开关；

中控 i o 控制 / 可兼容第三方中控设备控制

id选择：软件设置网络id身份代码

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

密 码：长达16位

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。

cpu：双cpu处理器,32位

定时功能：内置2个定时动作

延时上电：5-1800秒可设置

顺序上电：5-250秒可设置

重启时间：6-180秒可设置

断电记忆：恢复至断电前状态

led 指示：每路插座当前状态，设备运行指示，以太网连接指示

数码显示：数码管显示时间和传感器数值

管 理：http，telnet，console，专有软件，snmp网管软件

历史记录：保存96条端口操作记录.继电器保存。

质 保：1年（免费升级维护设备系统）