

# 天网工程监控机柜

产品名称	天网工程监控机柜
公司名称	宁波普纬达通信设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	普纬达:PWD-01 材质:SMC、不锈钢、冷轧板 产地:宁波
公司地址	慈溪市观海卫镇方家村后方桥东岸4号（注册地址）
联系电话	15968986688 15968986688

## 产品详情

天网工程监控机柜宁波普纬达【锐速】通信设备有限公司-----天网工程监控机柜或稳定观察24小时气压表指示应无变化。光缆接头盒按规定的操作程序重复3次封装后进行试验。视频监控箱是一款为满足智慧城市、平安工程、雪亮工程、智能交通等领域大数据信息化的管理要求，天网工程监控机柜自主研发设计的一款智能监控箱，该产品在满足原有通讯防护箱基本功能需求外，增加了互联网通讯技术、智慧城市信息化管理技术、模块化设计、防雷系统设计、箱体采用进口增强塑料，强度高，耐腐蚀，天网工程监控机柜终端盒适用于结构光缆的终端机房内的接续，结构成熟，密封可靠，施工方便。广泛用于通信、天网工程监控机柜网络系统，CATV有线电视、光缆网络系统等等。右侧为二进二出接头盒完善的功能强大的数据应用，确保智能监控箱及相关系统运营设备的可靠性，连续性和智能要求。该设备为露天环境使用的全天候室外电器设备保护箱，具有防雨、防尘、通风散热、防老化、防雷击、防电磁干扰等功能。箱体采用模块化设计，安装维护方便。是大中型城市需要大数据监控的可以选择]监控设备。

箱体采用优质金属材料，符合电信集团公司《中国电信网络视频监控系统工程设计规范（暂行）》及《中国电信网络视频监控系统工程施工及验收规范（暂行）》的相关要求，完全能够满足各种野外环境的放置要求；箱体内部固定安装配件按不同要求设计，并考虑到安装和维护的便捷性，减少降低了安装和维护难度，再加上箱体及内部主要设备均由一个厂家提供，避免了出现问题时相互推卸责任的问题出现，厂家可以在时间内解决出现的问题，降低客户对通信运营商的投诉率，维护其企业形象；监控箱（壁挂式、抱杆式、落地式）|IDF视频监控箱|视频监控前端控制箱|监控杆|监控立杆|监控设备箱|室外防水设备箱制造|生产监控箱|智慧城市监控箱|雪亮工程监控箱|天网工程监控箱|全球眼视频监控箱|室外治安监控箱|平安城市视频监控前端箱|平安城市一体化视频监控箱|户外道路防水智能设备箱|4G公交站点监控落地机柜|电警卡口监控箱柜|高速公路智能模块化室外防水抱杆监控箱|地铁轨道智能告警监控箱；服务于天网工程、雪亮工程、平安城市、智慧城市、智能交通、电警卡口监控、视频监控、社会治安等项目。监控箱|平安城市视频监控前端箱|立杆|平安城市监控箱|电警卡口监控箱柜|高速公路户外防水抱杆监控箱|地铁轨道设备箱|智能楼宇室内壁挂监控箱|雪亮工程监控箱|天网工程监控箱|视频监控集成设备前端控制箱|监控箱|电控箱|监控设备箱|监控箱|视频监控前端箱|安防监控箱|监控设备箱|监控箱|小区监控箱|楼宇监控箱|弱电箱|监控立杆|钣金加工,天网箱,设备箱,监控箱,弱电箱;监控立杆;监控系统;组合式立杆;配电箱;室外防水箱;网络机柜;控制箱|室外防水监控箱

CCTV监控箱/防水监控箱/需定制设备箱/监控电源箱 铁箱 监控防水箱8换机箱 室外防水盒CCTV配电箱/电源网络弱电设备室外防水盒生产基地！楼宇对讲箱|小区安防监控箱|弱电箱|家庭信息箱|网络箱|监控立杆|小区设备箱|电话网络箱|宽带接入箱生产基地。

箱体参数

外观尺寸

520\*370\*200mm

底板/层板

1个电气安装板；1个层板

材质

优质冷轧钢板；厚度0.8-1.5mm

门锁

304不锈钢防盗锁

基本安装

检修灯

LED灯

散热

12V散热风扇，40 时寿命50000小时；下进风，上出风

温控模块

30 启动

安装配件

接地铜排、熔钎盘

开箱报警模块

可选

电气配件

空气开关

-

16A/2P

16A/2P

自动重合闸

可选

可选

电源防雷器

20KV电源防雷器

-

二合一防雷器

-

二合一防雷器

单口网络防雷器

标配无，可选

开关电源

DC12V/50w

DC12V/50w

插座

3位新国标5孔插座

3位新国标5孔插座

防护性能

IP等级

IP55

箱门密封/防水材料

PU发泡密封胶

防风

能承受60m/s的强风

防虫

不锈钢防虫网

进线保护

有

外观特性

防腐性能

耐酸性和耐碱性，按照GB/9274(甲)测试，通过96小时不起泡，不起皱

表面处理

喷涂阿克苏或杜邦耐候性粉末；测试时间500小时以上划痕单边延展长度：<3.0mm

颜色

标准RAL9016（白色）；RAL7040、RAL7042、RAL7586可选或客户指定颜色

丝印

可选；按客户要求定制

安装方式

一体化（支持挂墙，挂杆等多种安装方式）

环境

工作温度

-20 -70

湿度

5% ~ 95