

室外通讯电源柜调南票区售后服务

产品名称	室外通讯电源柜调南票区售后服务
公司名称	盛世君诚（成都）科技有限公司
价格	100.00/台
规格参数	品牌:华为 型号:室外通讯电源柜 产地:中国
公司地址	成都市青羊区太升北路28号2楼
联系电话	13911076672

产品详情

华为新型室外电源铝质机柜在收容能力、温控能力、防腐防锈、绿色降噪等方面具有独特优势，匹配通信网络的演进，并且可以适应各种恶劣极端的室外条件，是各行业用户建设新一代数据网络室外站点的佳选择之一。

【中国，深圳，2013年7月18日】的信息与通信解决方案供应商华为，近日推出新型室外电源铝质机柜TP48200A，并顺利通过欧洲CE

认证。TP48200A采用铝夹芯板结构，在收容能力、温控能力、防腐防锈、绿色降噪等方面具有独特优势，是建设新一代通信网络室外站点的佳选择之一。

在技术革新和商业潮流的双重推动下，新一代通信网络呼之欲出，信息量的剧增宛如冲击着现有网络的一股股凶猛浪潮，对应的传输、存储、计算、能源等设备都随着升级换代。正如全球咨询公司麦肯锡对于当今“大数据时代”的诠释：“人们对于海量数据的挖掘和运用，预示着新一波生产率增长和消费者盈余浪潮的到来。”不仅站点数量在不断倍增，对单个站点负载能力要求也越来越高。如何在提高站点

承载、传输能力的同时确保运行稳定、可靠，是现下户外通讯站点的一大难点。

华为本次推出的新型室外电源铝质机柜TP48200A，可提供15U用户空间、200A输出容量和高达1500W的设备舱散热能力。柜体采用铝夹芯板结构，隔热材料可大幅提高机柜保温、隔热能力，降低太阳辐射带来的升温和多余热耗。TP48200A允许客户装载更多的主设备，并且为未来的进一步升级扩容预留充分的空间和容热能力，助力用户新建通讯站点或对老旧站点进行搬迁改造，迎接“大数据时代”带来的严峻挑战。

室外电源铝质机柜TP48200A

而且，由于单站点的承载更多的设备，安全与可靠性显得更为重要突出。TP48200A金属板采用多层涂覆工艺，抗蚀能力极强，在酸雨较多区域、沿海近海区域等环境条件较为极端的地区，效果更加明显。同时优化温控系统，采用分舱温控，精确制冷，有效降低能耗。其电池舱配置兼有加热和制冷功能的华为TEC，使电源柜可广泛适用于-40~50 的自然环境，适应更多极端场景。

华为室外电源铝质机柜的问世，顺应时代潮流，同时引领了多设备共站、绿色环保的室外站点风潮，匹配数据时代的大容量、大散热、大备电、大用户空间等站点特性，满足未来扩容需求，方便管理，降低维护成本等。同时使通信站点的选址和部署变得更加灵活，优异的环境适应性指标，可适用于全球绝大部分地区，为各行业通信服务的全球化部署提供保障。