

华为OPM200通信设备50/60HZ 室外大功率电源现货供应

产品名称	华为OPM200通信设备50/60HZ 室外大功率电源现货供应
公司名称	聚能阳光电源科技(北京)有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:华为 型号:OPM200
公司地址	北京市昌平区回龙观镇朱辛庄1-46栋第45栋4505
联系电话	17731889142

产品详情

随着中国移动加速[5G](#)

部署节奏，成都作为首批城市，19年完成近五千个5G基站部署，20年计划建设超过一万5G基站。为

加速5G部署，近日四川移动携手[华为](#)

率先室外大功率刀片电源方案OPM200，解决供[电容](#)

量不足，需要线路改造，导致部分5G站点无法快速开通问题。四川移动将和华为一起，进一步探索

免机房、免改造、全室外、网管可管可控的5G站点快速供电方式。

室外大功率刀片电源方案OPM200，部署在天府新区新建5G站点，单片刀片电源输出功率达到8KW

，是业界典型刀片电源功

率的四倍。通过创新使用1片OPM200加上2片刀片[电池](#)（IBBS50L），为3个5G AAU设备提供供电

需求，代替传统机房供电方案。现场仅需协调一路市电输入为OPM200供电，即可提供9路直流输出

（-57V），可满足3片5G AAU供电需求，并预留扩容能力。

设备采用全抱杆安装，一小时即完成电源的安装开通工作。同时，通过软件升级，OPM200电源及备电均支持网管接入，实现可管可控，以方便远程维。配电获取困难的新建5G宏站站点、RRU/AAU拉远站点、EasyMacro居民区楼顶站点、临时保障类站点等等，均可通过大功率室外刀片电源加刀片电池方案，快速部署开通。

天府移动公司高度评价本次创新落地效果，表示天府未来5G规模建设，会遇到非常多直流供电困难问题，采用华为室外型刀片电源方案，仅需协调市电即可解决5G站点供电问题，无需机房、免机柜，采用挂杆或挂墙简单快速施工部署，为5G规模建设又扫平了一个障碍，保障5G建设的快速推进。

此前，中国移动四川公司携手华为，在网络规划网络建设中取得了一定的成果：完成了兴隆湖、熊猫基地、都江堰、高新南等5G“点”覆盖，全国5G地铁“线”覆盖，核心城区5G“面”覆盖，加快推进“点、线、面”5G网络布局建设。近期在5G部署建设推进过程中，同步探索电源配套等问题，通过极简、智能、绿色理念，做到不增机柜、不改市电、省电费、省维护，快速助力5G站点开通，持续助力四川实现“未来之城，5G之都”。责任编辑；