

华为ETP48100-B1高功率嵌入式电源系统

产品名称	华为ETP48100-B1高功率嵌入式电源系统
公司名称	北京左克科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:华为 型号:ETP48100 规格:华为ETP48100
公司地址	北京市海淀区朱房路16号院1号楼(配套公建)四层442室
联系电话	010-86220150 15311731988 15311731988

产品详情

华为ETP48100（交流转直流配电系统）

E华为TP48100交流转直流配电盒参数

功能：提供将220V AC 转-48V DC，为BBU、2路RRU供电。

输入电流：输入交流空开20A，1路220V AC输入，输入电源线为25mm²电源线。

配电规格：4*30A（快插）

输出电压：-42V DC~-58V DC

输出功率：3000W

应用场景：

室分站，1个单电源板或双电源板（UPEU）BBU+2个室分RRU

华为ETP48100按装DCDU/ETP48100电源输入线

a) 直流：裁剪16mm²蓝黑电源线并压接端子，连接至DCDU与电源柜

b) 交流：将交流输入电源线两端分别连接至ETP48100与AC220V电源插排，多余线缆盘绕绑扎在机框旁边

线缆布放时须用绝缘胶带缠绕端头，使之绝缘，电源柜侧接电时，须使用经过绝缘处理的工具，接电前需确认空开关闭或拔出熔丝

电源线和信号线需间隔30mm固定，室内用白色线扣十字交叉绑扎，齐根剪平不拉尖，室外用黑色线扣，留3-5mm后剪掉

以上就是华为ETP48100-A1/ETP48100-B1系统参数和安装使用。