

# 华为嵌入式开关电源华为ETP48100高频开关直流电源柜

产品名称	华为嵌入式开关电源华为ETP48100高频开关直流电源柜
公司名称	山东创信电源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:华为 型号:ETP48100 规格:48V100A
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19号二楼221（注册地址）
联系电话	15530201877 15530201877

## 产品详情

ETP48100-B1\_华为ETP48100-B1ETP48100-B1

类型：通信电源调制方式：脉冲调频调宽式晶体管连接方式：全桥式输入电压：100~240（V）输出功率：4800（W）输出电压：48（V）工作效率：98（%）输出纹波噪音：65MV输出电压精度：0.023（%）电压调整率：0.021（%）负载调整率：0.12（%）产品认证：iso9001输出电流：100A（A）

华为ETP48100-B1,华为ETP48100,ETP48100-B1

详细内容产品规格华为嵌入式通信电源模块华为ETP48100-B1

华为嵌入式通信电源模块华为ETP48100-B1配电箱参数

产品资料功能：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25mm<sup>2</sup>电源线。

参数规格配电规格：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

华为嵌入式通信电源模块华为ETP48100-B1按装DCDU/ETP48100电源输入线

a) 直流：裁剪16mm<sup>2</sup>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

华为ETP 48100-B1 50A -48V 100A通信电源，OLT C300/MA5680T电源

可以带中兴C220/C300/C320,华MA5680T/MA5683T 业务板满配配置

220V转48V 交流转之流 OLT电源转接板

Model : ETP48100

Type : ETP48100-B1

输入220v，输出48v，整流模块R4850G2，48v50a模块,满配两个

华为ETP48100-B1华为嵌入式通信电源

监控模块PMU11A

华为(HUAWEI) ETP48100-B1 OLT光接入网电源转接板50A交流转直流电源

华为ETP48100-B1嵌入式电源,输出-48V50

华为ETP48100-B1电源-48v50A大功率100A通信电源系统

华为ETP48100-A1/ETP48100-B1】价格\_厂家

ETP48100-B1\_华为ETP48100-B1

华为(Huawei)ETP48100-B1 OLT光接入网电源图片,商品介绍

现货出售

华为嵌入式通信电源模块ETP48100-B1

华为ETP48100-B14815电源48100适用

华为ETP48100-A1/ETP48100-B1系统参数和安装使用

华为ETP48100（交流转直流配电系统）

华为ETP48100-A1/ETP48100-B1系统参数和安装使用

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220VAC转-48VDC，为BBU、2路RRU供电。

输入电流：输入交流空开20A，1路220VAC输入，输入电源线为25mm<sup>2</sup>电源线。

配电规格：4\*30A（快插）

输出电压：-42VDC~-58VDC

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16mm<sup>2</sup>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。