

华为ETP48100-B1电源转接板交流转直流电源模块50AOLT

产品名称	华为ETP48100-B1电源转接板交流转直流电源模块50AOLT
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:ETP48100-B1
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

华为ETP48100-B1通信交转直电源48v100a 华为ETP48100（交流转直流配电系统）

E华为TP48100交流转直流配电箱参数

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。

产品别名 华为ETP48100-B1电源,华为ETP48100-

B1,ETP48100-B1通信电源,华为嵌入式通信电源 面向地区 北京 品牌 华为

型号 ETP48100-B1 产品认证 其它 结构形式 其它

加工定制 否

额定电流 100

A 短路关合电流 32 K

壳体防护等级 5556 外形尺寸 120

mm 物料编号 445

华为ETP48100-B1通信电源

华为ETP48100-B1，华为嵌入式通信电源，ETP48100-B1华为嵌入式通信电源

品牌 华为 型号 ETP48100-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 (%)

ETP48100 (

)

RRU 2- : 220V AC - 48V DC,

BBBU

220V AC, : 25 2.

20A,

: 4 * 30 (

)

: 42V DC - 58V DC

: 3000W

:

(UPEU) BBBBU + 2

RU

DCDU / ETP48100

ETP48100

) :
, DCDU

B) :

ETP48100 AC220V

30mm

3 - 5

ETP48100 - A1 / ETP48100 - B1.

ETP48100 - B1

ETP48100 - B1, ETP48100 - B1

ETP48100 - B1

100 A

32 KA

5556

120

44554

ETP48100 - B1

ETP48100 - B1,
ETP48100 - B1

ETP48100 - B1

-

100 ~ 240 (V)

4800 (W)

98% (%)

48 (V)

65

0.023 (%)

0.021 (%)

ETP48100 - B1,

ETP48100 - B1 华为ETP48100-B1通信

交转直电源48v100a 华为ETP48100 (交流转直流配电系统)